













































Dahua Technology Poland Sp. z o.o.












| Seria | Zdjęcie | Kod produktu | Opis* | G.R. | Cena PLN netto | Dostępność | Uwagi |
|---|---|--------------|---|------|----------------|------------|-------|
| VIDEODOMOFONY | | | | | | | |
| STACJA BRAMOWA | | | | | | | |
| Stacja bramowa |  | VTO1210C-X | Stacja: Kamera 1.3 Mpix CMOS S:75°, wyświetlacz 3", książka telefoniczna, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, tryb nocny oraz detekcja obecności, odblokowanie kartą (Mifare,13.56MHz), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, montaż podtynkowy/natynkowy | D | 1903 | MAG | |
| Stacja bramowa |  | VTO1210B-X | Stacja: Kamera 1.3 Mpix CMOS S:75°, wyświetlacz 3", książka telefoniczna, panel przedni ze szkła hartowanego (czarny), IP65, tryb nocny oraz detekcja obecności, odblokowanie kartą (Mifare,13.56MHz), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, montaż podtynkowy | D | 1718 | MAG | |
| Stacja bramowa |  | VTO1220BW | Stacja: Kamera 1.3 Mpix CMOS S:75°, ekran 3.5" TFT LCD, książka telefoniczna, panel przedni ze szkła hartowanego (biały), IP65, tryb nocny oraz detekcja obecności, odblokowanie kartą (Mifare,13.56MHz), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, montaż | D | 1688 | MAG | |
| Stacja bramowa |  | VTO9341D | Stacja: Kamera 2 Mpx CMOS, wyświetlacz 10" (800x1280) dotykowy, panel przedni ze szkła hartowanego (czarny), obudowa srebrna, aluminiowa, IP55, IK07, tryb nocny, odblokowanie: po rozpoznaniu twarzy(10000 twarzy), kodem, kartą, odciskiem palca (3000 odcisków), z aplikacją, | D | 7770 | MAG | |
| STACJE BRAMOWE - SYSTEMY MODULARNE | | | | | | | |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-C | Stacja: Kamera 1.3 Mpix CMOS S:90°, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, tryb nocny, jeden przycisk aby połączyć się bezpośrednio | D | 911 | MAG | |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-B | Moduł: 3 przyciski, Panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 202 | MAG | |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-B1 | Moduł: 1 przycisk, Panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 185 | MAG | |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-B5 | Moduł: 5 przycisków, Panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 231 | MAG | |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-R | Moduł: Czytnik kart (Mifare,13.56MHz), panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, detekcja obecności | D | 265 | MAG | |













| | | | | | | |
|---------------------------|---|-----------------|---|---|------|-----|
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-K | Moduł: Klawiatura, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 496 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-F | Moduł: Czytnik linii papilarnych, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 773 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTO2000A-E | Moduł: Pusta zaśleпка do serii VTO2000A-X | D | 139 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOF002 | Moduł: Ramka frontowa dla 2 modułów, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 344 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOF003 | Moduł: Ramka frontowa dla 3 modułów, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07 | D | 433 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOB111 | Metalowa puszka do montażu podtynkowego 2-modułowa, dedykowana do stacji bramowej dla serii VTO2000A-X | D | 122 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOB112 | Metalowa puszka do montażu podtynkowego 3-modułowa, dedykowana do stacji bramowej dla serii VTO2000A-X | D | 139 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOB113 | Aluminiowa ramka natynkowa 2-modułowa, dedykowana do stacji bramowej dla serii VTO2000A-X | D | 281 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOB114 | Aluminiowa ramka natynkowa 3-modułowa, dedykowana do stacji bramowej dla serii VTO2000A-X | D | 328 | MAG |
| Moduł stacji bramowej |  | VTOF009-VTOB115 | Panel przedni ze stali nierdzewnej + metalowa puszka Metalowa puszka do montażu podtynkowego Dedykowana do 9-modułowej stacji bramowej, dla serii VTO2000A-X | D | 1222 | MAG |
| MONITORY ANALOGOWE | | | | | | |
| Monitor analogowy |  | VTH1200DS | Monitor: Ekran kolorowy 4,3" TFT, przyciski mechaniczne, integracja z systemem alarmowym, montaż natynkowy. | D | 294 | MAG |
| Monitor analogowy |  | VTH1500B-S | Monitor: Ekran kolorowy 7" TFT, przyciski dotykowe, integracja z systemem alarmowym, montaż natynkowy lub podtynkowy. | D | 496 | MAG |













MONITORY IP

| | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|---|----|-------------|------------|---|
| Monitor IP |  | VTH1660CH | Monitor: Ekran dotykowy 10.2" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie i zdjęcie, montaż natynkowy | D | 2474 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH5221E-H | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 1024x600, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 64GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy, słuchawka, kolor czarny | D | 1229 | ZAM | |
| Monitor IP |  | VTH5221EW-H | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 1024x600, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 64GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy, słuchawka, kolor biały | D | 1229 | ZAM | |
| Monitor IP |  | VTH1550CH | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy | D | 1037 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH1550CHM | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy | D | 1245 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH1510CH | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy | D | 899 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH1560B | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | D | 1239 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH1560BW | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | D | 1239 | MAG | |
| Monitor IP |  | VTH1520A | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | ED | 1021 | MAG | ZAMIENNIKI: VTH1550CH; VTH1560BW |
| Monitor IP |  | VTH1520AH | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | ED | 1088 | MAG | ZAMIENNIKI: VTH1550CH; VTH1560BW |
| Monitor IP |  | VTH1520AS | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | ED | 1004 | MAG | ZAMIENNIKI: VTH1550CH; VTH1560BW |
| Monitor IP |  | VTH1520AS-H | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, rozmowa przez słuchawkę, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta SD 4GB, nagranie oraz zdjęcie, montaż natynkowy | ED | 1159 | MAG | ZAMIENNIKI: VTH5221EW-H |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|------|-----|----------------------------------|
| Monitor IP |  | VTH2201DW | Terminal IP: aparat głošnomówiacy tylko audio, integracja z alarmem, dzwonenie grupowe, zasilanie przez VTNS1060A | D | 415 | MAG | |
| STACJE BRAMOWE ANALOGOWE - SYSTEMY JEDNORODZINNE | | | | | | | |
| Stacja bramowa analogowa - systemy jednorodzinne |  | VTO5110B | Stacja: Kamera 600TVL CMOS, interkom kolor wideo, podświetlenie w nocy, hartowane szkło, alarm antysabotażowy, połączenie grupowe (max. 2 monitory), montaż natynkowy | D | 525 | MAG | |
| STACJE BRAMOWE IP - SYSTEMY JEDNORODZINNE | | | | | | | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO2111D-WP | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:105°, panel plastikowy, IP65, tryb nocny, wskazówki głosowe oraz detekcja obecności, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy | D | 697 | MAG | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO2000A | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:75°, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż podtynkowy/natynkowy | D | 945 | MAG | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO6100C | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS S:75°, plastic panel, IP54, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, odblokowanie kartą (Mifare,13.56MHz), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż podtynkowy | ED | 790 | MAG | ZAMIENNIKI: VTO6210BW |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO6000CM | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS S:75°, panel aluminiowy, IP54, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż podtynkowy | ED | 853 | MAG | ZAMIENNIKI: VTO6210BW |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO6210B | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:60°, panel przedni ze szkła hartowanego (czarny), IP65, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, odblokowanie kartą (Mifare,13.56MHz), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż | D | 806 | ZAM | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO6210BW | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:60°, panel przedni ze szkła hartowanego (biały), IP65, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, odblokowanie kartą (Mifare), połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy | D | 806 | MAG | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO2101E-P | Stacja: Kamera 2 Mpix CMOS, S:100°, możliwość regulacji +/- 45°, Front ze stopu cynku, uchwyt aluminiowy, IP65, IK10, tryb nocny, wskazówki głosowe, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy, zasilanie | D | 1012 | MAG | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO3211D-P | Stacja 1-abonentowa: Kamera 2 Mpix CMOS, S:140°, panel aluminiowy, IP65, IK08, tryb nocny, wskazówki głosowe, połączenie grupowe, wbudowany czytnik kart Mifare, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy, zasilanie | D | 1054 | MAG | |
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO3211D-P2 | Stacja 2-abonentowa: Kamera 2 Mpix CMOS, S:140°, panel aluminiowy, IP65, IK08, tryb nocny, wskazówki głosowe, połączenie grupowe, wbudowany czytnik kart Mifare, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy, zasilanie | D | 1084 | MAG | |

| | | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|---|-------------|------------|
| Stacja bramowa IP - systemy jednorodzinne |  | VTO3211D-P4 | Stacja 4-abonentowa: Kamera 2 Mpix CMOS, S:140°, panel aluminiowy, IP65, IK08, tryb nocny, wskazówki głosowe, połączenie grupowe, wbudowany czytnik kart Mifare, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS), montaż natynkowy, zasilanie | D | 1117 | MAG |
| VIDEODOMOFONY IP (2-PRZEWODOWE) | | | | | | |
| Videodomofony IP (2-przewodowe) |  | VTH1550CHW-2 | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP (wymagany VTNC3000A), integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy | D | 1176 | MAG |
| Videodomofony IP (2-przewodowe) |  | VTO2000A-2 | Monitor: Kamera 1.3 Mpix CMOS S:90°, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, obsługa przez urządzenia mobilne (DMSS) (wymagany: VTNC3000A), dane i zasilanie przez dwa przewody, | D | 1084 | MAG |
| Videodomofony IP (2-przewodowe) |  | VTO2000A-C-2 | Stacja: Kamera 2 Mpx CMOS, panel ze stali nierdzewnej, IP54, IK07, tryb nocny, jeden przycisk aby połączyć się bezpośrednio. Współpracuje z pozostałymi modułami serii VTO2000A-X | D | 1042 | MAG |
| Videodomofony IP (2-przewodowe) |  | VTH5222CH | Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 800x480, monitoring IP (wymagany VTNS1006A-2), integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD), montaż natynkowy | D | 1176 | MAG |
| NOWE ZESTAWY (KIT) | | | | | | |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTKB-VTO5110B-VTH1500B | Stacja: Kamera 600TVL CMOS, interkom kolor wideo, podświetlenie w nocy, hartowane szkło, alarm antysabotażowy, połączenie grupowe (max. 2 monitory), montaż natynkowy Monitor: Ekran LCD 7" TFT, Integracja z systemem alarmowym, plug & play | D | 1054 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTK-VTO2000A-VTH1550CH(F) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:75°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażowy, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż podtynkowy | D | 2201 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTK-VTO2000A-VTH1550CH(S) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:75°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażowy, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż natynkowy | D | 2201 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTK-VTO2000A-VTH1560BW(F) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:75°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż podtynkowy | D | 2415 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTK-VTO2000A-VTH1560BW(S) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:75°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż natynkowy | D | 2415 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  | VTK-VTO2000A-2-VTH1550CHW-2(F) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS S:75°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż podtynkowy | D | 2642 | MAG |

| | | | | | |
|--------------------|---|---|---|-------------|------------|
| Nowe zestawy (KIT) |  VTK-VTO2000A-2-VTH1550CHW-2(S) | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS S:90°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel ze stali nierdzewnej, IK07, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów), montaż natynkowy | D | 2642 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  VTK-VTO6210B-VTH1560B | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, H:60°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel przedni ze szkła hartowanego, IP65, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów) | D | 2197 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  VTK-VTO6210BW-VTH1560BW | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:60°, Tryb nocny oraz wskazówki głosowe, Alarm anty-sabotażu, Panel przedni ze szkła hartowanego, IP65, Pozostawianie wiadomości Audio/wideo, Połączenie grupowe (Max. 5 monitorów) | D | 2142 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  VTK-VTO6210BW-VTH1550CH | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:60°, tryb nocny oraz wskazówki głosowe, alarm anty-sabotażu, panel przedni ze szkła hartowanego, IP65, pozostawianie wiadomości audio/wideo, połączenie grupowe (max. 5 monitorów) | D | 1945 | MAG |
| Nowe zestawy (KIT) |  VTK-VTO5000C-VTH1200DS | Stacja: Kamera 600TVL CMOS, interkom kolor wideo, podświetlenie w nocy, redukcja echa, alarm antysabotażowy, połączenie grupowe (max. 2 monitory) Monitor: Ekran LCD 4.3" TFT, Integracja z systemem alarmowym, plug & | D | 832 | ZAM |
| Nowe zestawy (KIT) |  VTKB-VTO6210BW-VTH1560BW | Stacja: Kamera 1,3 Mpix CMOS, S:60°, Tryb nocny oraz wskazówki głosowe, Alarm anty-sabotażu, Panel przedni ze szkła hartowanego, IP65, Pozostawianie wiadomości Audio/wideo, Połączenie grupowe (Max. 5 monitorów), kolor biały | D | 2197 | MAG |
| AKCESORIA | | | | | |
| Akcesoria |  VTS5240B | Master stacja: dotykowy wyświetlacz 10" TFT (1024x600), wbudowany mikrofon, 2 mechaniczne przyciski, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, gniazdo karty microSD, max 32GB, alarm 2/1, 1x wejście audio, 1x HDMI, 2x USB, nagranie oraz zdjęcie (wymagana karta microSD) | D | 3263 | MAG |
| Akcesoria |  VTNA1080B | Analogowy dystrybutor dla 8 urządzeń, max. do 60 w kaskadzie (do 480 urządzeń w systemie), możliwość podłączenia po jednym kablu UTP i sygnału i zasilania, możliwy montaż na szynie DIN. | D | 323 | MAG |
| Akcesoria |  VTNA1040B | Analogowy dystrybutor dla 4 urządzeń, max. do 60 w kaskadzie, możliwość podłączenia po jednym kablu UTP i sygnału i zasilania, możliwy montaż na szynie DIN. | D | 265 | MAG |
| Akcesoria |  VTNS1006A-2 | Kontroler 2-przewodowy • 6x para przewodów (sygnał i zasilanie razem w jednej parze), 1xRJ45 port, dedykowany do systemów 2-przewodowych, DC24V, Max 80W, do 30 w kaskadzie | D | 853 | MAG |
| Akcesoria |  VTNS1060A | Switch Dahua PoE 6-kanalowy Kaskada do 30 poziomów, DC24V, Max 45W | D | 218 | MAG |
| Akcesoria |  VTNC3000A | Kontroler 2-przewodowy • 4x para przewodów (system 2-przewodowy), 3xRJ45 port, dedykowany do systemów 2-przewodowych, DC24V, Max 30W | D | 277 | MAG |

| | | | | | | |
|------------------|---|-----------------------|--|---|-----|-----|
| Akcesoria |  | VTM123 | Podstawa na biurko Dedykowana do: VTH5221E-H, VTH5221EW-H, VTH5221D, VTH5221DW, VTH5241DW | D | 80 | MAG |
| Akcesoria |  | DEE1010B | Kontroler 1-drzwiowy Dedykowany do podłączenia sterowania drugich drzwi, DC12V, Max 1W, konwerter RS485 | D | 185 | MAG |
| Akcesoria |  | VTOB102 | Plastikowa puszka do montażu podtynkowego Dedykowana do VTO1210B-X oraz VTO1220BW | D | 126 | MAG |
| Akcesoria |  | VTOB103 | Plastikowa puszka do montażu podtynkowego Dedykowana do VTO1210C-X | D | 101 | MAG |
| Akcesoria |  | VTOB110 | Aluminiowa ramka natynkowa Dedykowana do VTO1210C-X | D | 416 | MAG |
| Akcesoria |  | VTOB107 | Metalowa puszka do montażu podtynkowego Dedykowana do VTO2000A oraz VTO2000A-2 | D | 139 | MAG |
| Akcesoria |  | VTOB108 | Metalowa ramka natynkowa Dedykowana do VTO2000A oraz VTO2000A-2 | D | 122 | MAG |
| Akcesoria |  | PFM110 | Karta pamięci microSD Prędkość: UHS-I, 48MB/s, Klasa: Class 10, Pojemność: 16GB, Wymiary: 15x11x1mm, Kolor: Czerwony i szary | C | 25 | MAG |
| Akcesoria |  | PFM111 | Karta pamięci microSD Prędkość: UHS-I, 48MB/s, Klasa: Class 10, Pojemność: 32GB, Wymiary: 15x11x1mm, Kolor: Czerwony i szary | C | 33 | MAG |
| Akcesoria |  | IC-550 | Karta Mifare (13.56MHz) , kolor biały, bez nadruku, wymiary 86 x 54 x 0,8 mm | C | 5 | ZAM |
| ZASILANIE | | | | | | |
| Zasilanie |  | ADS-65LSI-19-1 | Zasilacz 24V DC, 2,5A | D | 130 | MAG |
| Zasilanie |  | PMC24V150WAA | Zasilacz 24V DC, 6A | D | 311 | MAG |

Zasilacz 24V DC, 3A

Zasilanie



ADS-110DL-19-1 240072E

D

118

MAG
