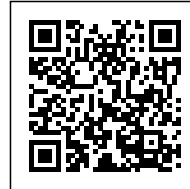




## FT724-ZZ - CENTRALA POŻAROWA

6 099,00 zł (brutto: 7 501,77 zł)



SKU: 306

Kategorie: [Systemy sygnalizacji pożarowej](#)  
[SIEMENS Cerberus Pro](#), [Centrale pożarowe](#)

## OPIS PRODUKTU

**FT724 jest konsolą obsługową**, do zdalnej obsługi centrali sygnalizacji pożarowej, która może być zasilana z 24V lub z opcjonalnego zasilacza 230V. Konsola posiada wbudowane gniazda do instalacji opcjonalnych modułów takich jak interfejsy RS232, RS485, moduł sieciowy (SAFEDLINK), a także stacyjki kluczykowej. Możliwość podłączenia do 32 central i konsol obsługowych w ramach jednego klastra (C-WEB/SAFEDLINK) lub do 16 stacji w przypadku podłączenia klastra do systemu zarządzającego. Przy użyciu szkieletowej sieci światłowodowej (C-WEB/LAN) można połączyć do 14klastrów (do 16 stacji na każdy klastr) w jedną sieć. Cała sieć może zawierać do 64 stacji.

Opcjonalne zasilanie tj. zestaw zasilacza (70 W) i akumulatory 2 x 12 V/7 Ah muszą być zamawiane oddzielnie.

| Parametr  | Wartość  |
|-----------|--|
| Akcesoria | DL3750+ Drukarka igłowa (zewn) , FCA2014-A1 Zestaw kabli (komunikacyjnych) , FHA2016-A1 Zestaw montażowy 19" , FHA2017-A1 Ramka montażowa 1 HU , FTO2005-C1 Stacyjka (Kaba) , FTO2006-B1 Stacyjka (Nordic) |



|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Rozszerzenia                   | FCA2001-A1 Moduł RS232 (izolowany) ,<br>FCA2002-A1 Moduł RS485 (izolowany) ,<br>FCA2012-A1 Klucz licencyjny (L1) , FCA2013-A1<br>Klucz licencyjny (L2) , FH7201-Z3 Obudowa (Eco)<br>, FHA2029-A1 Zestaw montażowy switch<br>Ethernet (Comfort) , FHA2030-A1 Zestaw<br>montażowy switch Ethernet (Large Ext.) ,<br>FN2001-A1 Moduł sieciowy (SAFEDLINK) ,<br>FN2008-A1 Switch Ethernetowy , FN2009-A1<br>Moduł bezpieczeństwa , FP2003-A1 Zestaw<br>zasilacza (70 W) , FTO2001-A1 Drukarka zdarzeń |
| Napiecie pracy                 | DC 21...28.6 V  |
| Zasilanie                      | 70 W (opcja)  |
| Prad spoczynkowy               | 125 mA  |
| Pojemnosc akumulatora          | Max. 2x 12 V / 7 Ah (optional)  |
| Polozenie zacisków             | 2 -> interfejsy szeregowo RS232, RS485 , 2 -><br>moduły sieciowe  |
| Temp. pracy                    | -8...+42 °C   |
| Temp. składowania              | -20...+60 °C  |
| Wilgotnosc wzgledna            | ≤95 % rel. (no condensation)  |
| Kategoria ochrony              | IP30  |
| Kolor (obudowa/pokrywa)        | Grey, ~RAL 7035/grey, ~RAL-Design 050 00 00   |
| Wymiary obudowy (S x W<br>x G) | 430 x 398 x 80 mm (without cover cap) 430 x<br>398 x 108 mm (with cover cap)  |

