

Scheda Tecnica Prodotto

Centrale Smart N501

Centrale multifunzione SMART N501
Fornita in armadio N300 o N095 con
alimentatore switching da 100VA,150VA o
200VA.



Smart_N501-N300



Smart_N501-N095



Smart_N501-CPU

Centrale integrata serie SMART con motherboard N501 allestita con scheda N480-S, a 20 ingressi analogici a triplo bilanciamento (40 a doppio bilanciamento) e 8 uscite a relè espandibile fino a 256 ingressi e 64 uscite. Collegabile simultaneamente a n°2 Centri Allarmi in standard **CEI 79 5/6**

CARATTERISTICHE GENERALI

Motherboard N501 con CPU Sigle-Core i.MX6Q, 258 MB RAM; 1 seriale RS485 (massimo di 32 dispositivi per seriale); 1 Input Audio amplificato, 1 Output Audio amplificato; 1 Output Audio standard; 1 Connettore HDMI; N° 1 porta RJ45, Ethernet 10/100Mb/s nativa; 4 Ingressi Digitali; 2 Uscite Open Collector; Controllo temperatura; Alimentazione 12Vcc oppure POE; Dimensioni motherboard: L=120mm, H=72mm.

ESPANDIBILITA'

N° 1 modulo USB-LAN 10/100Mb/s per porta Ethernet secondaria
N° 1 µSD Card fino a 64GB