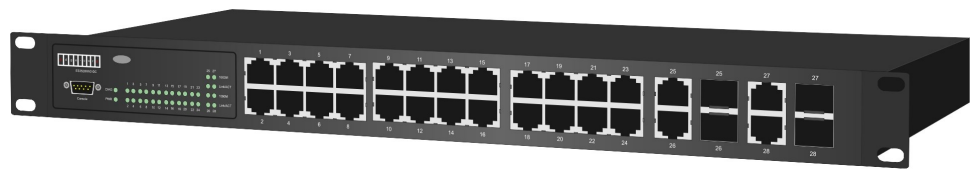


MSW24

Ethernet Switch



- Konform zu EN 54-16 und EN 60849
- Anschluss von bis zu 24 Geräten
- VLAN-fähig
- Ports einzeln abschaltbar
- Firmware für CobraNet® optimiert

Beschreibung

Der MSW24 mit 24 100BASE-TX Ports bietet die Möglichkeit der freien IP-Vergabe, es können mehrere dieser Switches in einer Anlage eingesetzt werden.

Das mit 48 V DC betriebene Gerät ist steuerbar, einzelne Ports können nach Bedarf abgeschaltet werden. Damit wird eine redundante Anbindung einzelner Geräte ohne Netzwerkring gewährleistet.

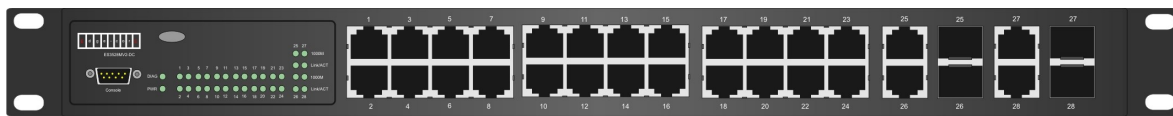
Die Firmware ist für den Betrieb von CobraNet® angepasst und optimiert.

Anschlüsse

- 24 x RJ45 Buchsen
- 1 x 48 V DC Anschluss

LED Anzeige

- Port Status
- Uplink
- System
- Diagnostic



Frontansicht

Technische Daten

Ports	24 100BASE-TX
Performance	Switching Kapazität: 12.8 Gbps Packet Buffer Größe: 8 Mb Speicher: 128 MB Flash: 32 MB MAC Address Table: 16 K

Allgemeine Technische Daten

Spannungsversorgung	48 V DC typ., 42 V DC min., 55 V DC max.	Abmessungen (B x H x T)	440 mm x 44 mm x 171 mm, 1 HE, 19"
Leistungsaufnahme	16 W max. 0,3 A @ 48 V DC typ.	Gewicht	2 kg
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +45 °C 3k5 Anforderung nach EN60721-3-3/A2:1997		



Installations- und Betriebshinweis

Die Geräte sind nur in trockenen, sauberen und ausreichend beleuchteten Räumen, die frei von Staub- und Betonstaubbelastungen sind zu betreiben.

Die Räume dürfen nur bedingt zugänglich sein. Starke mechanische, elektrische oder elektromagnetische Einflüsse sind zu unterbinden.

Abbildungen können von der Realität abweichen!