## X-CAMSWITCH II 4L IP65 6-Port Switch PoE+ & SFP





- Outdoor-Switch (IP65)
- RJ45 & SFP Gigabit UPlink-Port
- Versorgung von Kameras mit PoE/PoE+
- für bis zu 4 IP-Kameras geeignet
- modernes Kompaktgehäuse
- Versorgung 230 VAC

Netzwerk 5xLAN RJ45 davon 4×10/100/1000 Mbit/Sek., 1xGigabit Uplink (RJ45/GBIC-

Einschub für Glasfaser)

Schutzklassen IP65 Leistungsaufnahme Max. 10 W

Spannungsversorgung 110 – 230 V AC, Klemmanschluss, optional Variante mit 12/48 V DC möglich

Betriebstemperatur -20 °C bis +50 °C Abmessungen 220 x 340 x 78 mm

1200 g Gewicht

4x bis 30 W je Port nach 802.3at/802.3af, Kabellänge bis 100 m, 120 W Power over Ethernet

Montage Wand oder Mast, beiliegende Mastschelle 40 – 63 mm Durchmesser

Der X-CAMswitch II 4L ist ein wettergeschützter Switch für bis zu vier IP-Kameras. Diese kann er durch PoE+ (bis 30 W je Port) über die Netzwerkleitung mit Spannung versorgen. Der X-CAMswitch II 4L ist für die Wand- oder Mastmontage (Mastdurchmesser 40-63 mm) vorbereitet. Dadurch ermöglicht der wettergeschützte (IP65) Switch flexible Netzwerklösungen auch im Außenbereich. Als Uplink stehen sowohl ein RJ45 Port wie auch ein Glasfaser SFP Einschub parallel zur Verfügung.



(auf Anfrage a 12/48 V DC möglich

4x PoE+ für Kameras samt 120 W - 30 W pro Port

abit Uplink