

## A-CCTV

### 18 port Neutraler Switch

#### A-SWITCH-1816N-G



#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>AC</b>
Spannung	<b>100V ~ 240V</b>
Amperezahl	<b>560mA</b>
Standby Verbrauch	<b>7W</b>
Verbrauch an	<b>16W</b>
Inklusive Netzteil	<b>Ja</b>

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-20 °C ~ 55 °C</b>
Schutzart	<b>IP30</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>
Blitzschutz	<b>2KV</b>

#### EIGENSCHAFTEN (SWITCH)

Datenrate unterstützt	<b>48 Gbps</b>
Geschwindigkeit der Paketumleitung	<b>26.78 Mpps</b>
Maximale Übertragungreichweite	<b>100 m</b>
Pufferspeicher	<b>4 Mb</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	<b>Desktop/ Wand</b>
Abmessungen	<b>270 x 181 x 44.5 mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>1070 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>1550 g</b>

#### ETHERNET PORTS

Glasfaseranschluss	<b>2 x 1000</b>
10 / 100 / 1000 Base-T	<b>16</b>
Anzahl der Ethernet-Ports	<b>18</b>

#### SYSTEM (SWITCH)

MAC Adressentabelle	<b>8K</b>
---------------------	-----------

