

## HD-DCS Panels, modular, 19"/1U

für 4 oder 12 HD-DCS Moduleinschübe



### Beschreibung

Stabiles Edelstahlgehäuse mit tiefenverstellbarer Kabelabfangplatte und frontseitiger 19"/1HE-Befestigung. Vormontiert mit vier Schächten zur Aufnahme von HD-DCS-Moduleinschüben von vorn oder hinten. Jeder Schacht kann drei Moduleinschübe mit 6 Ports oder einen Moduleinschub mit 12 oder 24 Ports aufnehmen. Ermöglicht variable, skalierbare Portdichten zwischen 48 und 96 Ports (LCD und MPO/MTP®).

### Anwendung

Modulare, skalierbare High-Density-Plattform für die Rechenzentrums Umgebung. Variable Portdichten mit bis zu 96 LCD- und/oder MPO-Ports auf einer Höheneinheit. Dies ermöglicht 192 Fasern (mit LCD) oder 1152 Fasern (mit MPO<sub>12</sub>) auf einer Höheneinheit.

### Allgemeine Eigenschaften

Aufnahme	12 Moduleinschübe mit 6 LCD- oder MPO-Anschlüssen 4 Moduleinschübe mit 12 LCD- oder MPO-Anschlüssen 4 Moduleinschübe mit 24 LCD- oder MPO-Anschlüssen
----------	---

### Lieferumfang

19"/1HE-Panel (19"-Befestigungswinkel) mit integrierter, tiefenverstellbarer Kabelabfangplatte (ohne Moduleinschübe)  
2 Abdeckkappen mit Markierungsstreifen  
19"-Befestigungsmaterial  
Zubehör wie z.B. Clips für die Kabelzugentlastung und Peitschenfixierung bitte separat bestellen.

### Versionen

Artikelnummer	Produkt	Farbe (Frontplatte)	Äußere Abmessungen	Farbe	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
473600	HD-DCS Panel 19" 1HE, 4x 12/24 Ports	schwarz	1 HE44,2 mm x 483 mm x 432,1 mm	silber	2,25 kg	1 Stk.
473601	HD-DCS Panel 19" 1HE, 12x 6 Ports	schwarz	1 HE44,2 mm x 483 mm x 432,1 mm	silber	2,25 kg	1 Stk.
473602	HD-DCS Panel 19" 1HE, 6/12/24 Ports	schwarz	1 HE44,2 mm x 483 mm x 432,1 mm	silber	2,25 kg	1 Stk.

MTP® ist ein registrierter Markenname von US Conec.