

19" Fachboden für Tablets, Notebooks, Smartphones

- für Netzwerk- & Server-Schränke
- dient der sicheren Aufbewahrung und als zentrale Ladestation aller Tablets und Laptops in Ihrem Unternehmen oder IT-Umfeld
- bei Bedarf lässt sich der Regalboden herausziehen
- zum Aufladen der einzelnen Geräte befindet sich in der Front für jedes Fach eine Kabel-Durchführung, durch die die Ladekabel der einzelnen Geräte durchgeführt und einfach zugeordnet werden können
- zusammen mit einem Netzwerk-Wandgehäuse, zwei 19" Steckdosenleisten und ggf. einer 19" Schublade für weiteres Zubehör, lässt sich eine professionelle Ladestation für Klassen- & Schulungsräume errichten
- für den Fall, dass die 14 Trenn-Fächer mit 28 mm Breite zu schmal sind, können einzelne Metall-Bügel nach Belieben entfernt werden Jedoch reduziert sich so die Anzahl der Fächer

Technische Details:

- 482,6 mm (19") Montage auf 1HE (4,5HE benötigt für komplette Höhe)
- ausziehbar (Tiefe wenn max. ausgezogen: 620 mm)
- stabiles Stahlblech
- max. nutzbare Tiefe für Geräteablage: 250 mm
- benötigte Tiefe zwischen Profilschienen für 4-Punkt Montage: 345 mm
- 2-Punkt Montage möglich (rückseitige Halterungswinkel abschraubbar)
- Farbe: schwarz, RAL 9005

Anwendungsbeispiele:

- ideale Lösung zur Aufbewahrung und zum Aufladen portabler Geräte in einem Standard Netzwerk- oder Serverschrank







Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

	To Tablibadi Tal Tablob (Total ball) That a priority of that priority of that priority of the				ojinbolonar zorge ado i rodane mir amorrading			
Produkt	Einbauhöhe	Ausführung	Belastbarkeit	Breite x Tiefe	Höhe	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
19" Fachboden	1 HE	tiefenverstellbar	50 kg	483 x 340 mm	175 mm	schwarz	DN-97665	11007472