

## DN1942U810D



**DIGITUS NETWORK RACK DYNAMIC BASIC  
SERIES - 800X1000 MM PORTA VETRO COLORE  
GRIGIO**

Codice prodotto: **DN1942U810D**

Codice EAN: **4016032343523**

Unità: **NR**

Marca: **DIGITUS**

Peso: **150,000 Kg.**

I rack della serie Dynamic Basic sono stati progettati per l'installazione semplice di componenti di rete attivi e passivi accompagnati da una gestione ordinata dei cavi

Ogni rack è costituito da una robusta lamiera d'acciaio fino a 1,5 mm che garantisce un'ottima stabilità grazie alla robusta struttura in acciaio grazie alla speciale tecnica di curvatura delle piastre

Il colore è creato mediante verniciatura a polvere in grigio (RAL 7035)

In determinate condizioni, in cui il luogo di installazione è difficile da raggiungere, il rack può essere smontato.

Le ante possono essere facilmente staccate e il fermo della porta può essere modificato da destra a sinistra. Inoltre il tetto è predisposto per il montaggio di un'unità di ventilazione.

Ogni rack contiene 2 coppie (4 pezzi) di guide profilate da 483 mm (19") all'interno delle quali sono zincate e con marcatura dell'unità di altezza (contabile da entrambe le direzioni).

Sono di profondità variabile e collegati con barre di supporto di profondità aggiuntive per realizzare installazioni di apparecchiature estese da 483 mm (19")

Un aspetto importante per ogni installazione è la gestione dei cavi

La base di ogni rack è dotata di un ingresso cavi perforato coperto da una piastra metallica, mentre la base dei rack di larghezza 800 mm viene estesa con ingressi cavi aggiuntivi perforati con coperture in plastica a destra e a sinistra

## DN1942U810D

Questi sono posizionati anche nel tetto (1x per armadi di larghezza 600 mm, 3x per armadi di larghezza a partire da 800 mm)

Un ampio portafoglio di accessori per la gestione dei cavi, ripiani, ecc aiuterà a soddisfare molte esigenze nell'uso quotidiano

### Dettagli tecnici

Grado di sicurezza IP20

Porta frontale con montanti laterali in metallo con vetro di sicurezza

Sistema di chiusura con leva girevole sulla porta anteriore

Angolo di apertura della porta di 120° sulla porta anteriore

Meccanismo di chiusura a 1 punto sulla porta anteriore

La parete posteriore e i pannelli laterali sono bloccabili e rimovibili  
incl.

4 piedini livellatori già preconfigurati sotto il rack

Guide profilate da 483 mm (19") montate sul lato anteriore e posteriore all'interno del rack, zincate

Le guide profilate da 483 mm (19") sono regolabili in profondità e con marcatura dell'unità di altezza

Base con ingresso cavi traforato, ricoperta con piastra metallica avvitata

Base con ingressi cavi perforati con coperture in plastica sinistra e destra

Tetto con ingressi cavi perforati con coperture in plastica

Il tetto è predisposto per le unità di ventilazione (ingressi perforati)

Diversi punti di messa a terra per i componenti del rack

incluso set di installazione (viti, dadi in gabbia, rondelle)

Il rack è completamente montato

Capacità di carico: 600 kg

Colore: grigio chiaro, RAL 7035

Larghezza: 800 mm

Pannelli laterali: entrambi i lati

Porta anteriore: Porta in vetro, apertura singola

Porta posteriore: Pannello posteriore con serratura, staccabile

Profondità: 1000 mm

Tipo di armadio: Armadio di rete

**DSATECHNOLOGY**  
MILANO

## **DN1942U810D**

Unità: 42

Classe di protezione IP: IP20