

**PRIKLOPNA POSTAJA USB-C => DELL
WD19TBS THUNDERBOLT +
ADAPTER 180W (210-AZBV)****297,99€****SKU:** WD19TBS**Kategorije:** [Prenosniki](#), [Priklopne postaje](#)**OPIS IZDELKA**

Izboljšajte zmogljivost vašega računalnika z ExpressCharge Boost v najzmogljivejši in prvi modularni priključni postaji Thunderbolt na svetu v zasnovi, pripravljene za prihodnost. WD19TBS je poenostavljena različica WD19TB brez 3,5 mm priključkov.

Ključne funkcije

Tehnologija prenosa
Vmesnik gostitelja
Stopnje prenosa podatkov Ethernet LAN
Barva izdelka
Ločljivost (največja, digitalna)
Vir napajanja
Izmenična vhodna napetost
Vhodna frekvenca AC

Splošno

Žična
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
1000 Mbit/s
Črna
5120 x 2880 slikovnih pik
Enosmerni tok
120 - 230 V
50 - 60 Hz



AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej, Dobravica 10, Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10

Podpira operacijske sisteme Windows

Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64

Dolge podrobnosti

Barva izdelka

Storitve

Črna

Integrirani čitalnik kartic

Ne

Ločljivost (največja, digitalna)

5120 x 2880 slikovnih pik

VESA nosilec

Da

Gumb za vklop

Da

LED indikatorji

Da

Vrata in vmesniki

Tehnologija prenosa

Žična

Vmesnik gostitelja

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C

Število vrat USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A

3

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Število rež tipa A

2

PowerShare

Da

Število vrat HDMI

1

Različica HDMI

2.0

Število priključkov DisplayPort

2

Različica DisplayPorts

1.4

Število vrat Thunderbolt 3

1

Mikrofonski vhod

Ne

DC povezava

Da

Omrežje

Vgrajena vrata Ethernet

Da

Število vrat Ethernet LAN (RJ-45)

1

Stopnje prenosa podatkov Ethernet LAN

1000 Mbit/s

Uspešnost

Vir napajanja

Enosmerni tok

Izmenična vhodna napetost

120 - 230 V

Vhodna frekvenca AC

50 - 60 Hz



Napajanje AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Dolžina napajalnega kabla 0,8 m

Pogoji delovanja

Temperaturno območje delovanja 0 - 35 °C

Temperaturno območje shranjevanja -20 - 60 °C

Delovna relativna vlažnost 10 - 80 %

Vlažnost pri skladiščenju 5 - 90 %

Teža in mere

Širina 205 mm

Globina 90 mm

Višina 29 mm

Teža 585 g

Programska oprema

Podpira operacijske sisteme Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64

Podprti operacijski sistemi Linux

Da

Podatki o embalaži

Količina na paket 1 kos.

Širina embalaže 300 mm

Globina embalaže 315 mm

Višina embalaže 62 mm