

DIGITUS USB-C™ smartphone-dockingstation, 7 poorten

DA-70882
EAN 4016032462873



Smartphone Dock, 2x USB 2.0, 1x USB 3.0 Hub 1x HDMI, 1x SD 2.0, 1x Micro SD 2.0

Uw smartphone gebruiken als desktopsysteem? Geen probleem met het Smartphone Docking Station van DIGITUS®. Je kunt niet alleen genieten van de content van je smartphone op een aangesloten scherm in briljante UHD-kwaliteit, maar je kunt je smartphone ook gebruiken in een desktopmodus die vergelijkbaar is met een normaal pc-systeem. Met een toetsenbord en muis aangesloten, is het docking station bijna niet te onderscheiden van een conventionele computer. Ideaal voor op reis als er geen notebook beschikbaar is of voor thuisgebruik, bijvoorbeeld om video's, vakantiefoto's of andere documenten direct op een groot scherm weer te geven. Beeldschermen met UHD-resoluties tot 4K@30Hz kunnen worden aangesloten op de HDMI®-interface. Er zijn ook twee USB 2.0-interfaces, bijvoorbeeld voor toetsenbord en muis, en een USB 3.0-poort voor andere apparaten met hogere overdrachtssnelheden, zoals harde schijven of USB-sticks. Met de geïntegreerde kaartlezers voor SD- en MicroSD-geheugenkaarten kun je je media en gegevens beheren. De toepassingsopties laten bijna niets te wensen over. Maak van je smartphone een desktopsysteem met het 7-poorts dockingstation van DIGITUS®.

Verander je smartphone in een volwaardig desktopsysteem

- 1 x USB 3.0-poort met maximaal 5 Gbps
- 2 x USB 2.0-poorten
- 1 x HDMI®-aansluiting 4K@30Hz
- HDMI®-resolutie: UHD 4K/30Hz (3840 x 2160p)
- HDMI®-versie: 1.4
- HDCP-versie: 1.4
- 1 x SD-kaartlezer versie: 2.0
- 1 x MicroSD-kaartlezer versie 2.0
- Ondersteunt: MicroSD, SD, SDHC, SDXC tot 2 TB (FAT32)
- USB-C™ gegevensoverdrachtsnelheid: 5 Gbps
- USB-C™-versie: USB 3.1 (Gen 1)
- USB-C™ oplaadfunctie: 5 V / 3 A / 15 W max.

- Hot plugging - apparaten verwijderen/toevoegen tijdens bedrijf
- Plug & Play - geen installatie van stuurprogramma nodig
- Ondersteunde besturingssystemen: Android 8, 9, 10 en hoger
- Voeding: 5 - 20 V DC
- Stroomverbruik in stand-by: < 200 mA
- Stroomverbruik tijdens bedrijf: 220 - 3000 mA
- Afmetingen: B 8 x D 11 x H 2 cm
- Gewicht: 80 g
- *Let op:
- Niet alle USB-C™ poorten ondersteunen alle functies van de USB Type-C™ standaard.
- Zorg ervoor dat de USB-C™ poort van je smartphone DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt Mode) ondersteunt en voldoet aan de USB-C™ 3.1 (Gen 1) specificatie.
- NTFS-bestandsindeling wordt niet ondersteund op USB-poorten en SD-kaarten. SD-kaartlezers kunnen niet parallel lezen en schrijven.

Attributes

- Behuizing: Kunststof
- HDTV resolutie max.: 3840 x 2160 pixels, 30 Hz
- LAN connector (RJ45): no
- Aantal audiopoorten: 0
- Aantal display-poorten: 1
- Aantal netwerkpoorten: 0
- Aantal USB A poorten: 1
- Aantal USB-C poorten: 1
- Aantal videopoorten: 1
- Kaartlezer: yes
- USB-C producten: yes
- Video aansluitpoorten: HDMI

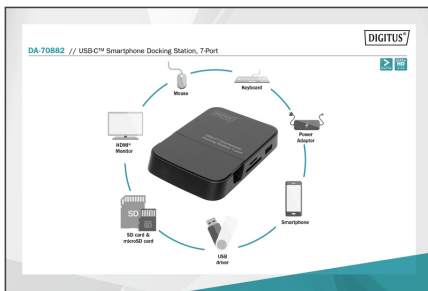
Package contents

- Smartphone docking station
- Beknopte gids

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	10.00	47.00	38.00	30.00	53,580.00
Packaging Unit Inside	30	5.00	45.00	18.00	28.00	22,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	13.00	14.00	2.80	509.60
Net single without Packaging	1	0.08	11.00	8.00	2.00	0.00

More images:





Safety notes

- Gebruik oplaadadapters of voedingseenheden in overeenstemming met de instructies in de gebruiksaanwijzing om optimale prestaties te garanderen.
- Sluit de oplaadadapter aan op een gemakkelijk toegankelijk stopcontact in het spanningsbereik tussen 100-240 V AC.
- Haal de oplaadadapter na gebruik uit het stopcontact.
- Gebruik de oplaadadapter niet met elektronische apparaten die buiten de specificaties van de oplaadadapter vallen.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com