

USB Power Hub Cube Pro

XPD18

Der Xtorm USB Power Hub Cube Pro ist eine USB-Ladestation, die mehrere Geräte gleichzeitig über das Stromnetz laden kann. Es ist klein genug, um ihn überall aufzustellen, sei es auf dem Schreibtisch, Tisch oder Nachttisch.

Leistungsstarke Funktionen

Der Xtorm USB Power Hub Cube Pro ist eine wechselstromgespeiste Ladestation mit 4 USB-Ladeanschlüssen, von denen einer mit Quick Charge 3.0 kompatibel ist. Wenn Ihr Smartphone ebenfalls Quick Charge 3.0 besitzt, lädt es bis zu 85% schneller! Der Hub verfügt außerdem über einen 30W USB-C™-PD-Ausgang, der Laptops mit USB-C aufladen kann.

Praktisches Design

Der Cube Pro wird mit einem Netzkabel geliefert, so dass er an jeder Steckdose angeschlossen werden kann. Sein schlankes und kompaktes Design macht ihn zur perfekten Lösung für übersichtliche Schreibtische und Tische.

Bitte beachten Sie: Eine USB-C PD-Ladung erfordert ein kompatibles USB-C PD-Kabel (z.B. das USB-C PD-Kabel CS031 - Xtorm Solid Blue)

Dieses Produkt besitzt einen 30W-Ausgang über USB-C. Das bedeutet, dass der Ladevorgang am besten funktioniert, wenn das angeschlossene USB-C-Gerät (z.B. ein USB-C-Laptop, Tablett oder Telefon) einen Eingang von 30W oder weniger benötigt.

Bei Verwendung der Power Bank in Kombination mit Geräten, die eine höhere Leistung als 30W benötigen, funktioniert der Ladevorgang ebenfalls, jedoch mit geringerer Geschwindigkeit. Die Ladegeschwindigkeit hängt vom Stromverbrauch ab (ist das Gerät z.B. ausgeschaltet, wird der Ladevorgang beschleunigt).

USB Type-C™ und USB-C™ sind Markenzeichen des USB Implementer Forum



In Kurzform:

- Lädt bis zu 5 Geräte gleichzeitig
- USB-C PD (30W)
- Quick Charge 3.0

Technische Daten

| Produktnummer | XPD18 |
|-------------------------|--|
| EAN | 8718182273687 |
| Dimensionen | 7.9x7.9x2.8cm |
| Farbe | Grau/ Weiß |
| Gewicht | 250 gram |
| Verpackung | Verkaufsverpackung |
| Output | 4 x USB: 5V/2,4A (36W) 1 x USB-C PD (30W) |
| Extra-Funktion | Quick Charge 3.0 |
| Total Output | 40W |
| Mit Einbegriffen | <ul style="list-style-type: none"> • Netzkabel • Bedienungsanleitung |

Eigenschaften der Xtorm USB Power Hub Cube Pro



Hohe Effizienz

Die Xtorm USB Power Hub Cube Pro arbeitet hoch effizient und stellt sicher, dass im Ladeprozess so wenig Energie wie möglich verloren geht.

Auto Power Management

Die Xtorm Power Hub besitzt einen APM-Chip. Das bedeutet, dass die Ladestation automatisch die richtige Ladegeschwindigkeit wählt und die Energie zwischen den angeschlossenen Geräten optimal aufteilt.

Schnelles Laden

Die USB Power Hub Cube Pro hat eine hohe Eingangs- und Ausgangsleistung. Dadurch können angeschlossene Geräte so schnell wie möglich geladen werden und die Ladestation selbst lädt sich mit Hochgeschwindigkeit wieder auf.

Xtorm Sicherheits-Check



Überladungsschutz

Xtorm-Mobilladegeräte schützen die eigene Batterie und die Batterien der angeschlossenen Geräte vor Überladung.

Temperaturkontrolle

Alle Xtorm-Ladegeräte sind mit einem Temperaturkontrollchip versehen, der Überhitzung verhindert.

Auto Power Management

Der Xtorm APM-Chip verteilt automatisch die Energie auf die angeschlossenen Geräte, um Überladung und Überhitzung zu verhindern.