

Xtorm SuperCharger XR105 - Solar-Powerbank - Li-Pol - 10000 mAh - 20 Watt - PD, QC 3.0 - 3 Ausgabeanschlusstellen (24 pin USB-C, 2 x 9-polige USB Typ A)

10000 mAh - 20 Watt - PD - QC 3.0 - 3 Ausgabeanschlusstellen (24 pin USB-C - 2 x 9-polige USB Typ A)



Gruppe	Batterien / Akkus
Hersteller	Xtorm
Hersteller Art. Nr.	XR105
EAN/UPC	8718182275476

Beschreibung

xtorm SuperCharger XR105 - Solar-Powerbank - Li-Pol - 10000 mAh - 20 Watt - PD, QC 3.0 - 3 Ausgabeanschlusstellen (24 pin USB-C, 2 x 9-polige USB Typ A)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	xtorm SuperCharger XR105 Solar-Powerbank - Li-Pol - 24 pin USB-C, 2 x 9-polige USB Typ A - 20 Watt
Produkttyp	Solar-Powerbank
Gewicht	366 g
Ausgangsanschlusstyp	Gesamt 3: 24 pin USB-C, 2 x 9-polige USB Typ A
Schnellladetechnologie	Power Delivery, Qualcomm Quick Charge 3.0
Batterie	Lithium-Polymer - 10000 mAh
Gestellte Leistung	20 Watt
Details zum Leistungsgerät	2 x - 9-poliger USB Typ A QC 3,0 - 18 W - 24 pin USB-C with Power Delivery - 20 W

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.