

**Power Starter 168-928**

Art.-Nr.: 68928

UVP: **1199 €**

EAN: 4046373689288



HIGH QUALITY
geplant, gebaut,
geprüft in Germany



AUFRÜSTSERVICE
zukunftsichere
Upgrades



BELEUCHTUNG
White LED
Bulk

Technische Informationen

MODELL	BS5 50IO 22V1	
DISPLAY GRÖSSE	39,6 cm (15,6")	
AUFLÖSUNG	1920x1080 (FHD)	
AUFLÖSUNGSSTANDARD	Full HD	
OBERFLÄCHE	non Glare	
MATERIAL GEHÄUSE	Metall;	
BILDSCHIRMTECHNOLOGIE	IPS	
BILDFORMAT	16:9	
CPU HERSTELLER	INTEL	intel
CPU	1240P	intel
CPU SERIE	Core i5	
CPU BAUART	Dodeca-Core	
SOCKEL	BGA1700	
TDP MAX.	28 Watt	
CHIPSATZ	Intel	intel
VERBAUT	ja	

VERWENDUNG	SoC
CPU-KERNE	12
THREADS MAX.	16
PROZESSORTAKT	1,20 GHz
TURBOTAKT	4,40 GHz
FERTIGUNGSVERFAHREN	10nm
CHANNEL	Dual
STECKPLÄTZE (BELEGT)	2
PIN	260
GESCHWINDIGKEIT	2400
RAM	32 GB
1. - GRÖSSE	1 TB
1. - SCHNITTSTELLE	M.2
LAN-ANSCHLUSS	RJ-45 Ethernet
AUSSEN	1x USB 2.0 (Type A), 1x USB 3.2 Gen 2 (Type A), 1x Thunderbolt 4 combo port with Power Delivery DC (Type C), 1x USB 3.2 Gen 2 (Type C), 1x HDMI (HDCP), 1x 2-in-1 Audio Jack (Kopfhörer/ Mikrofon), 1x RJ-45, 1x DC-in
CARD READER	Micro SD Card Reader
LAN	1 GB Lan
ÜBERTRAGUNGSRATE LAN	1000
W-LAN	Wireless AX201 2x2
WI-FI-STANDARD	a;ac;b;g;n;
BLUETOOTH	5.2
LAUTSPRECHER	2
MIKROFON	ja
SOUNDSYSTEM	High Definition Audio, Nahimic Audio
KAMERA	1.0 MP HD, Windows Hello Camera
KOMPATIBEL	Windows 10
OS INSTALLIERT	ohne Betriebssystem
TREIBER BEILIEGEND	Windows 10

NETZTEIL / OUTPUT	65 Watt, Output 19V 3,42A
AKKU /-LAUFZEIT	Lithium-Ionen (Li-Ion)
LAUFZEIT MAX.	9 h
MASSE (BXTXH)	357 mm x 220,5 mm x 19,9 mm
GEWICHT	1,6 kg
KÜHLSYSTEM	Luftkühlung
SICHERHEIT	Security (Kensington Type) Lock Slot; TPM 2.0
ANMELDEOPTIONEN	Passwort;Pin;
DIEBSTAHLSCHUTZ	Kensington-Schloss
BEDIENELEMENTE	beleuchtete Tastatur;Touchpad;Webcam;
TASTATUR	RGB beleuchtet mit Ziffernblock, Touchpad mit multi-gesture und scrolling Funktion
BESONDERHEITEN / MERKMALE	Flexi Charger, Metallgehäuse A/D; USB Power Delivery über Thunderbolt 4; Hardware TPM 2.0
ZUBEHÖR	Netzteil;Akku;Handbuch;Treiber-DVD
LIEFERUMFANG	Handbuch;Lithium-Polymer-Akku;Netzteil;
SSD	1 TB
ARTIKELNUMMER	68928
EAN	4046373689288