

Der Meta wurde entwickelt, um die Anforderungen von Unternehmen in verschiedenen IT-Bereichen wie IoT, Embedded Computing, Digital Signage usw. zu erfüllen. Eine robuste, lüfterlose Embedded-Plattform für verschiedene Branchen wie Agrarindustrie, Industrie, Spielindustrie, Einzelhandel, Machine-to-Machine oder Smart City Umgebungen.

Kommunikation



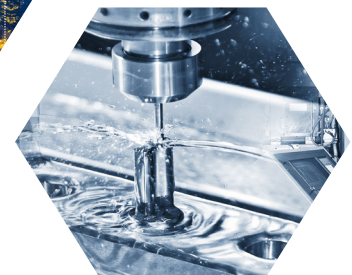
Digital Signage



IoT



Industrie



Der Meta besteht aus Komponenten in Industriequalität und basiert auf einer passiven Wärmeableitung. Er ist absolut geräuschlos und äußerst robust für Industrieumgebungen mit Betriebstemperaturbereichen von  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $+40^{\circ}\text{C}$ .

## ✓ SPEZIFIKATION

META	Celeron® J1900	
CPU	Intel® Celeron® J1900 4 Cores - 4 Threads 2Mo Cache, 2.00-2.42GHz	
VIDEO	Intel® HD	
ARBEITSSPEICHER	DDR3L 1333 MHz up to 8Go	
SPEICHER	SSD M.2 SATA 2242	
VERBINDUNG	Lan 10/100/1000 Mbit/s - WiFi Dual Band AC3165 802.11ac - Bluetooth 4.2	
BATTERIE	Backup Batterie 7,4 1880 mAh 20/30 min weiterarbeitender Computer im Falle eines Stromausfalls	
ANSCHLUSSE	Vorne 3 x USB 2.0, 1 x Audio 2 x Antenne	Hinten 2 x RJ45, 1 x USB 3.0, 1 x DC-in 1 x Port COM, 2 x mini DisplayPort
TEMPERATURBEREICH	Betriebstemperatur von -10° bis + 40°	
ABMESSUNG	20 x 22,5 x 9,7 cm (mit Antenne)	
MATERIAL	Stahl & Aluminium	
VERSCHIEDENES	Unterstützt VESA, Minikabel Displayport HDMI 30cm	
NETZTEIL	AC-DC 100-240 19V 65W - Type Notebook	
GARANTIE	3 Jahre	



META	Core™ i5-8250U	Core™ i7-8550U
CPU	Intel® Core™ i5-8250U 4 Cores - 8 Threads 6Mo Cache, 1.60-3.40GHz	Intel® Core™ i7-8550U 4 Cores - 8 Threads 8Mo Cache, 1.80-4.00GHz
VIDEO	Intel® UHD 620	
ARBEITSSPEICHER	DDR4 2400 MHz up to 32Go	
SPEICHER	SSD M.2 2280	
VERBINDUNG	Lan 10/100/1000 Mbit/s - WiFi Dual Band AC9260 802.11ac - Bluetooth 5.1	
BATTERIE	Backup Batterie 7,4V 1150 mAh ~20/30 min weiterarbeitender Computer im Falle eines Stromausfalls	
ANSCHLUSSE	Vorne 4 x USB 3.0, 3 x USB 2.0, 1 x Audio 2 x Antenne	Hinten 2 x RJ45, 2 x USB 3.0, 1 x DC-in 1 x Port COM, 2 x mini DisplayPort
TEMPERATURBEREICH	Betriebstemperatur von -10° bis + 40°	
ABMESSUNG	20 x 22,5 x 9,7 cm (mit Antenne)	
MATERIAL	Stahl & Aluminium	
VERSCHIEDENES	Unterstützt VESA, Minikabel Displayport HDMI 30cm	
NETZTEIL	AC-DC 100-240 19V 65W - Type Notebook	
GARANTIE	3 Jahre	



THUNDERBOLT™



ABMESSUNG  
20 x 22,5 x 9,7 cm



MULTI-SCREEN



WIFI



FANLESS



BLUETOOTH™

