

META
BY BLEU JOUR

META

Basierend auf den brandneuen Intel® NUC-Elementen von Intel® Modular Computing Systems erfüllt META U die Anforderungen von Anwendungen in verschiedenen IT-Bereichen wie IoT, Embedded Computing, Industrie oder Digitale Signatur.

Kommunikation



IoT



Digital
signage



Industrie



META U wird aus rohem Aluminium hergestellt und verfügt über ein lüfterloses Gehäuse, das für eine effiziente Kühlung und Haltbarkeit in rauen Umgebungen optimiert ist.

Dank seines Designs und der Kompatibilität mit der Intel® NUC Elements-Technologie wird das Upgrade von META U auf zukünftige Technologien sehr einfach sein.

Die Intel® vPro™ -Technologie ist auf einigen META Us verfügbar und ermöglicht die Überwachung, Fehlerbehebung und den Schutz der Infrastruktur.

✓ SPEZIFIKATION

META U	Celeron® 4305U	Pentium® Gold 5405U	Core™ i3-8145U	Core™ i5-8265U	Core™ i5-8365U	Core™ i7-8565U	Core™ i7-8665U
Prozessor	2 Cores - 2 Threads 2Mo Cache, 2.20GHz 15W	2 Cores - 4 Threads 2Mo Cache, 2.30GHz 15W	2 Cores - 4 Threads 4Mo Cache, 2.10 -3.90GHz 15W	4 Cores - 8 Threads 6Mo Cache, 1.60 -3.90GHz 15W	4 Cores - 8 Threads 6Mo Cache, 1.60 -4.10GHz 15W vPro™ Technology	4 Cores - 8 Threads 8Mo Cache, 1.80 -4.60GHz 15W	4 Cores - 8 Threads 8Mo Cache, 1.90 -4.80GHz 15W vPro™ Technology
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics 610		Intel® UHD Graphics 620				
Arbeitsspeicher	4Gb LPDDR3		4Gb LPDDR3	8Gb LPDDR3			
Speicher	64Gb eMMC		Dual M.2 PCIe x4 NVMe				
Netzwerk	Intel® i219-LM 10/100/1000 Mbps						
Netzwerkspezifikationen	Intel® Wireless-AC 9560 Bluetooth 5.0						
I/O Anschlüsse	<p><u>Vorne</u> 1 x USB 2.0 & 1 x USB 3.1</p> <p><u>Hinten</u> 2 x Port COM, 2 x USB 3.1 2 x HDMI 2.0a, 1 x RJ45 2 x Antenna</p>						
Umfang	220 x 148 x 38 mm						
Material	Aluminium						
Netzteil	AC-DC – Type Notebook						
Garantie	3 Jahre						



3,8 cm



14,8 cm

22 cm

