



ALL-IN-ONE



MOBILITY



KIOSK



PANELS PC



PRINTERS



DISPLAYS



ACCESSORIES

ADVANTECH

AURES

# JAZZ ASC-315 SERIES

Leistungsstarkes EPOS-Terminal  
im smarten Design

Innovativ  
Leistungsstark &  
Elegant



Die Produktlinie **JAZZ** setzt Maßstäbe mit einem revolutionären POS-Hardware-Konzept.

Die leistungsstarken, lüfterlosen Prozessoren Intel Elkhart Lake J6412 und Intel Tiger Lake i3 sorgen für beeindruckende Performance. Dank des USB-C Anschlusses wird die Nutzung so einfach, schnell und flexibel wie nie zuvor – ein einziges Kabel genügt für Stromversorgung und Datenübertragung.

Im Servicefall wird die Funktionalität der Kasse dank der Easy-Maintenance Philosophie unkompliziert wiederhergestellt. Das EPOS-Terminal ist lüfterlos und somit unempfindlich gegenüber Staub, Fett und Schmutz, was die Lebensdauer verlängert und die Wartungskosten senkt. Der Aluminiumkorpus sorgt für optimale Wärmeableitung. Der ultraflache PCAP-Touchscreen mit smartem Doppelgelenk lässt sich in Höhe und Winkel verstellen, bis hin zu einer

sehr flachen Pult-Position – für maximalen Komfort und Flexibilität.

Die JAZZ Produktlinie besticht durch neueste Technologie, stilvolles Design und eine kompakte Standfläche, was sie ideal für jeden POS macht.

intel  
partner  
Titanium  
IoT Solutions



# JAZZ



Innovatives Motherboard (ultrakompaktes Gehäuse)  
Auswahl aus 2 leistungsstarken, lüfterlosen Prozessoren  
Ein-Kabel-Lösung dank USB-C Technologie  
15" ultraflaches, kantenloses Display  
PCAP-Touchscreen  
2 SSD-Steckplätze (NVMe. M.2)  
Doppelgelenk zur flexiblen Einstellung von Höhe  
und Winkel  
Farben : schwarz und weiß



## MODEL

## JAZZ

Prozessoren	Intel Elkhart Lake J6412	Intel Tiger Lake i3-1115G4E
Arbeitsspeicher (RAM)	8GB DDR4 (bis zu 32GB)	8GB DDR4 (bis zu 32GB)
Grafikprozessor	Intel HD Graphics Core	Intel Iris Xe Graphics
2 x NVMe. M.2 slots	1 x 256GB standard	1 x 256GB standard
LCD	15" TFT 1024 x 768	
Touchscreen	Flachbildschirm ohne Rand, Multitouchscreen, projektiv-kapazitiver Bildschirm (PCAP)	
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>	

## EINGÄNGE / AUSGÄNGE

Serielle Schnittstellen	2 Ports (1 x 5V Stromversorgung)
USB	6 x USB 3.0 (2 seitlich) 2 x USB-C (1 frei wählbar)
LAN	10/100/1000 Base-T
2. Bildschirm	Unterstützt HDMI, DVI, VGA und Display Port via USB-C
Audio	Integrierter Lautsprecher
Stromversorgung	Extern +19V DC

## SONSTIGES

EMV	CE/FCC Class A
Sicherheit	LVD, externe Adapter UL /c/us, CE, TÜV
Betriebstemperatur	0~40°
Gehäuse	Staub- und spritzgeschützt, Bedienerfront IP 65
Farben	schwarz und weiß
Abmessungen (L x B x H)	340 x 199 x 383 mm
Gewicht	4.5 kg
Betriebssysteme	Windows 10 IoT, Windows 11 IoT LTSC2024, Linux

## OPTIONEN

Leser	MSR, Dallas, Addimat
2. Bildschirm	10" 16:9, 1280 x 800 (TFT)
WIFI	802.11 ac und Bluetooth
VESA	VESA 75 Rückwand