

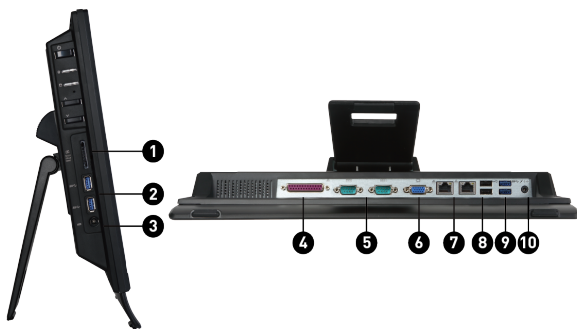
PATH TO THE FUTURE

Der platzsparende und lüfterlose All-in-One Touch PC fürs Business: Stromsparender und eleganter Unternehmenspartner für den Einsatz im Büro, am POS, im Schaufenster oder als Terminal in der Produktionshalle. Durch hohen Neigungswinkel auch ideal als Kassensystem.



SELLING POINTS

- Windows 10 Home - MSI empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
- Intel® Celeron® 5205U
- Lüfterlos, platz- und energiesparender All-in-One Single-Touch PC
- Anti-Glare LED-Display: Perfekt für den Einsatz im Schaufenster oder als Kasse
- HDD Caddy erweitert die Speicherkapazität
- 2 COM-Anschlüsse für Barcode-Scanner, Kreditkartenlesegeräte, Drucker oder Kassen usw.
- 2 LAN-Anschlüsse
- 4x USB 3.2 Gen 1 und 2x USB 2.0 zum Anschluss zahlreicher Peripheriegeräte
- Befestigung an der Wand möglich (VESA Wall Mount optional)



1. 1x Kartenleser
2. 2x USB 3.2 Gen 1 Typ-A
3. 1x DC-in
4. 1x Parallel (Drucker Port)
5. 2x COM Port
6. 1x VGA
7. 2x RJ45
8. 2x USB 2.0 Typ-A
9. 2x USB 3.2 Gen 1 Typ-A
10. 1x Mikrofon-/Kopfhörer Kombo

SPECIFICATION

Barcode Info	EAN	4711377071468
Model	Artikelnummer	9S6-A61811-243
	Produktname	PRO 16T 10M
	Marketing Spezifikationen	PRO 16T 10M-243DE
	Herstellernummer	00A61811-243
	Marketing Name	PRO 16T 10M-243DE
	Farbe	ID1/Black-Black-Black
Betriebssystem	Betriebssystem	Windows 11 Pro
Display	Bildschirmgröße	15.6" (40 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	344.132(H)x193.436(V)
	Krümmung	Flat
	Panel-Art	TN
	Auflösung	1366x768 (HD)
	Pixelabstand	0.252(H)x0.252(V)
	Helligkeit (nits)	220
	Kontrastverhältnis	500:1
	Signalfrequenz	31.84~48.24 KHz(H) / 40~60 Hz(V)
	Reaktionszeit (GTG)	10 ms
	Blickwinkel	45°(H)/45°(V)
	Oberflächenbehandlung	Anti-Glare
	Touch Screen	Single Point Resistive Touch Screen
Displayfarben	262K	
Schnittstellen	Lock Typ	Kensington
Prozessor	CPU Nummer	Intel Celeron 5205U
	CPU Taktrate	1.9GHz
	CPU Kerne	2
	Cache	2MB
	Threads	2
Chipsatz	Chipsatz	N/A
Arbeitsspeicher	Arbeitsspeichergöße	4GB(4GB*1)
	Arbeitsspeicher-Art	DDR4 SDRAM
	Arbeitsspeichergeschwindigkeit	1333(2666)MHz
	Modul-Typ	SO-DIMM
	Memory Slot (Total/Free)	2/1
	Gesamtanzahl der Arbeitsspeicher-Steckplätze	Max 32GB
Speicher	SSD Größe	128GB
	HDD1 Größe	N/A
	SSD Konfiguration	128GB*1
	SSD Schnittstelle	PCIe GEN3x4 w/o DRAM NVMe
	SSD Formfaktor	M.2-2280 M-KEY
	M.2 slots (Total/Free)	1/0
	HDD1 RPM-Angabe	N/A
	HDD1 Formfaktor	N/A
	HDD1 Schnittstelle	N/A
	3.5" Drive Bays (Total/Free)	0/
	2.5" Drive Bays (Total/Free)	1/1
	ODD Typ	N/A
	ODD Höhe	N/A
Kommunikation	LAN	Realtek RTL8111H
	WLAN	INTEL/3168.NGWG
	WLAN Version	802.11ac 1x1+BT
	Bluetooth Version	4.2
Audio	Audio Chipsatz	Realtek ALC233
	Audio-Typ	7.1 Channel HD Audio
Schnittstellen (Vorne)	USB 3.2 Gen 1 Typ-A	2

Schnittstellen (Rückseite)	USB 3.2 Gen 1 Typ-A (R)	2
	USB 2.0 Typ-A (R)	2
	RJ45	2
	Kartenleser	1
	VGA-Ausgang	1
	COM Port	2
	Mikrofon-/Kopfhörer Kombo (R)	1
	Druckanschluss (Parallel)	1
Power	AC Adapter Output	65W
	Batterie	N/A
	Batterie Whrs	N/A
Zubehör	Tastatur Interface	WIRELESS
	Maus Interface	WIRELESS
	Stromkabel	1
	AC Adaptor	1
	Warranty Card	1
	Schnellanleitung	4
	Handbuch	N/A
	VESA Halterung	N/A
	Maus	SM9023
Input Device	Webcam	internal webcam
Lagerung & Zertifikationen	Betriebs- und Lagertemperatur	0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C
	Betriebs- und Lagerfeuchtigkeit	0% ~ 85%;0% ~ 90%
	Erfüllung gesetzlicher Auflagen	FCC(Class B) CB/CE UL(CUL) BSMI VCCI RCM(C-Tick)
Design	Neigen	N/A
	Schwenken	N/A
	Höhenverstellbar	N/A
	Pivot	N/A
Produktmaße mit Standfuß	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	N/A
	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (Zoll)	N/A
Abmessung & Gewicht	Nettogewicht (kg)	N/A
	Bruttogewicht (kg)	N/A
	Produktabmessung mit Halter (BxTxH) (mm)	399.5 x 69.2 x 313.9
	Produktabmessung mit Halter (BxTxH) (inch)	15.73 x 2.72 x 12.36
	Verpackungsabmessung mit Halter (innen) (BxTxH) (mm)	N/A
	Verpackungsabmessung mit Halter (innen) (BxTxH) (inch)	N/A
	Verpackungsabmessung mit Standfuß (innen) (BxTxH) (mm)	N/A
	Verpackungsabmessung mit Standfuß (innen) (BxTxH) (inch)	N/A
	Verpackungsabmessung mit Halter (außen) (BxTxH) (mm)	528 x 183 x 393
Garantie	Garantie	24 Monate Pick-Up & Return