



Системний блок персонального комп'ютера PCA2 Thin ITX

Системні блоки серії PCA2 використовуються для оснащення робочих місць у виробничих цехах, складах, майстернях тощо – всюди, де вимоги до компоновки, витривалості і споживаної потужності вимагають більшого за традиційні системні блоки персональних комп'ютерів

Особливості моделі:

- Windows 8.1 ready
- Твердотільні носії SSD
- Безвентиляторне виконання
- Надкомпактна конструкція
- Інтерфейси LAN/WLAN/Bluetooth
- 6 портів USB
- Порти RS232 DB9
- Кріплення на монітор
- Строк гарантії 12 місяців



CPU	Intel® Celeron™ J1900 (4x 2.42GHz) 2MB Cache, VT-x/Intel64-compatible	Memory	4GB SO-DDR3L 1333, Dual channel 64GB SSD mSATA 550/471Mb/s
LAN	1x Realtek RTL8111G-CG 10/100/1000 MBit	Audio	2+2 Channel HD Audio
WLAN*	Intel Dual Band Wireless-AC 3160 (up to 433 Mbps)	Bluetooth*	Bluetooth 2.0 + EDR
Роз'єми	- 2x USB 3.0, 2x USB2.0 - 1x LAN RJ-45 - 2x Audio - 1x HDMI - 1x VGA - 1x Internal SATA - 1x DC-In (10-19V) - 2x RS232 DB9* - 1x SMA Antenna*		
Габарити	200 x 200 x 40 mm		
Вага	245 гр		
Кріплення	VESA 75 (кріплення на монітор)*		
Живлення	Зовнішній блок живлення від мережі 220В 50Гц, потужність 80 Вт, входить до комплекту поставки		

*- опціональне оснащення, див. коди замовлення

