

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# HMIRSPSXR6T01

## Rek PC 4U Performance HDD AC 6 slotova Server



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony iPC
Tip proizvoda ili komponente	Industrijski rek računar
Kratko ime uređaja	Rack PC 4U Performance
Kompatibilnost grupe proizvoda	IDisplay
Ime procesora	Intel Xeon quad-core 1225 3,1 GHz L3 cache 8 MB
Storage slots	1 interni slot (SATA3) 4 ladica za izmenu pod naponom(SATA2)
Oprema za skladištenje podataka	500 GB in front tray 2 x enterprise RAID hard disk - hot swap
Opis memorije	Do 32 GB RAM DDR3 interni u 4 slot(ova) 8 GB ECC RAM internal in 2 slot(s) (by default)

### Dopunske informacije

Broj slotova	3 PCI 4 PCI express 16x
Vrsta frekventnog regulatora	DVD-RW
Tip video kontrolera	Intel HD Graphics 2500
Rezolucija displeja	2048 x 1536 piksela
Watchdog tajmer	1...255 milisekundi
Tip hlađenja	2 ventilatori sa kontrolom brzine
Integrirani načini povezivanja	1 VGA 1 DVI video port 2 USB 3.0 port 1 COM1 serijska veza - muški SUB-D 9 - RS232 1 audio mikrofonski ulaz 1 audio izlaz 4 USB 2.0 port 4 COM1 serijska veza (opciono) - muški SUB-D 9 2 Ethernet - RJ45 (brzina: 10/100/1000 Mbit/s)
Primena prekidača	Otvoreno kućište
Operativni sistem	Windows Server 2012 R2
Paket softvera	Vijeo Designer run time demo licenca run time demo licenca nije uključena EcoStruxure Operator Terminal Expert run time demo licenca nije uključena
Vrsta matične ploče	ATX
[us] nazivni napon napajanja	100...240 V AC napajanje redundantno
Tip napajanja	Redundantno
Potrošnja	500 W
Nosači za montažu	19" rek
Dubina	601,4 mm
Visina	172,7 mm
Širina	482 mm
Masa proizvoda	24,2 kg

## Okruženje

Sertifikacije proizvoda	CCC EAC CULus
Standardi	CSA 22-2 No 60950-1-07 EN 55011: class A group 1 EN 60950-1 EN 61000-6-2 EN 61000-6-4 FCC part 15 UL 60950-1
Oznake kvaliteta	CE
Direktive	2004/108/EC - elektromagnetna kompatibilnost 2006/95/EC - niskonaponska direktiva
Ip stepen zaštite	IP40 u skladu sa IEC 60529
Temperatura okoline za skladištenje	-20...60 °C conforming to IEC 60068-2-2
Relativna vlažnost	10...85 % bez kondenzacije u skladu sa IEC 60068-2-78
Temperatura okoline za rad	0...40 °C u skladu sa IEC 60068-2-2
Otpornost na vibracije	0.002 g <sup>2</sup> /Hz (f = 5...500 Hz)uključenje u skladu sa IEC 60068-2-64 2 gn (f = 5...500 Hz)kada uređaj nije u radu u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	10 gn for 11 ms conforming to IEC 60068-2-27

## Pakovanje

Pakovanje 1 težina	24,200 kg
Pakovanje 1 visina	177,000 mm
Pakovanje 1 širina	482,000 mm
Pakovanje 1 dužina	600,000 mm

## Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.