



Komputer Serii LCO MAX R430

Specyfikacja techniczna

LCO MAX R430

Procesory

Wsparcie dla procesorów:

Zgodne systemy operacyjne

Intel Core 11 generacji

Windows 10 Pro

Windows 10 Home

Windows 11 Pro

Windows 11 Home

Płyta główna

Gniazdo procesora

LGA1200

Ilość obsługiwanych procesorów

1

Minimalna wielkość pamięci RAM

64 GB

Maksymalna wielkość pamięci RAM

128 GB

Ilość slotów na pamięć RAM

4

Częstotliwość pamięci

do 3200 MHz (uzależnione od procesora)

LAN

1 x 2,5 Gbps RJ-45, 1 x 1 Gbps RJ-45

BIOS

UEFI

AMI

Typ kontrolera audio

8-kanalowy z obsługą HD-Audio

Kontroler SATA

6 złącz SATA III

Pamięć masowa

Pojemność

Do 32 TB

Interfejs

SATA lub NVME M.2

Interfejsy	
Audio tył	6 (w tym 1 x optyczne)
USB 3.2 Gen 2 - tył	2 (w tym 1 x USB-C)
USB 3.2 Gen 1 - tył	2
USB 2.0 - tył	2
USB 3.2 Gen 1 - przód	2
HDMI	1
DisplayPort	1
Ethernet RJ-45	2
Kontroler graficzny	
Układ graficzny	nVidia lub AMD
Interfejs	PCI Express x16
Ilość pamięci	Do 32GB
Typ pamięci	max. GDDR6
Zatoki dysków	
5,25 zewnętrzne	3
3,5 wewnętrzne	11
2,5 wewnętrzne	4
M.2	2
Sloty rozszerzeń	
PCI-Express 4.0 x16	2
PCI-Express 3.0 x1	3
Zasilanie	
Moc	300W do 750W
Ilość	do 2 sztuk działających redundatnie
Sprawność	od 85% do 92%
*Moc i sprawność uzależniona od modelu skonfigurowanego zasilacza	
Zarządzanie	
Technologie	PXE
	PME
	WoL
Informacje dodatkowe	
Nagrywarka DVD+/-RW	Opcjonalnie
Rodzaj obudowy	RACK
Obsługa RAID	TAK, RAID 0,1,5,10



[Kontakt](#)

e-mail: info@lco.pl
www.lco.pl