

PC pour réseaux

NeoLAN-D619A



- Intel Baytrail series (J1900/J1800/E3845)
- RAM DDR3L intégrée intégrée de 2 Go/4 Go
- 6*Intel I211AT Gigabit (bypass en option LAN1 et LAN2, LAN3 et LAN2, LAN3 et LAN4)
- Port 1*VGA
- 1*SATA ou 1*Mini-SATA (option 1*Cfast)
- Rallumage automatique, sélection par cavaliers
- Alimentation DC simple entrée, DC12V
- Taille : 235*175.5*52mm
- Conception scellée et sans ventilateur

Le **NeoLAN-D619A** est un PC d'Appliance Réseau économique avec processeur Intel Baytrail-D/I/M et constitue un système embarqué compact sans ventilateur avec calcul hautes performances. Conception de haute durabilité, sur une conception scellée et robuste sans ventilateur. Il supporte 6 ports GigaLAN, 2 ports USB, 1 port COM, 1 port VGA, 4 ports DIO et 2 prises d'antenne.

Modèle	NeoLAN-D619A
Taille	235*175.5*52mm
Processeur	Intel Baytrail serial CPU (J1900/J1800/E3845)
Chipset	Intel Baytrail single chipset
Mémoire	Onboard 2GB/4GB DDR3L Ram, max support 8G
Expansion slot	1 DDR3 SODIMM 204 Socket
Lan	6*Intel I211AT Gigabit (LAN1 and LAN2, LAN3 and LAN4 supports 2*Group Bypass , for optional)
Mémoire de stockage	1*MINISATA or 1*SATA (optionel) 1*CF/Cfast
Couleur	Argenté
Connecteurs Façade	6*Intel I211ATlan Port 1*RS485 Phoenix terminal interface 4*GPIO Phoenix terminal interface 1*VGA 2*USB 1*DC 2*WIFI
Interface Façade	1* bouton avec indicateur lumineux 1* indicateur accès disque 1* indicateur alimentation 1*indicateur signal module 4G
Logiciel	Windows7 windows8 windows10 Linux OS