

HONEYWELL Datamax DMXNet II - Druckserver - 10Mb LAN, 802.11b/g

für M-Class Mark II M-4206 - M-4210 - M-4308

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	OPT78-2724-15



Beschreibung

DMXNet ist eine Hochleistungs-Netzwerk-Schnittstellenkarte für die DatamaxDruckerfamilien I-Class und W-Class. Die DMXNet-Karte verfügt über einen leistungsfähigen 32-Bit RISC NET+ARM-Prozessor und kann einfach innerhalb weniger Sekunden installiert und von der Frontkonsole aus bzw. über einen Standard-Webbrowser per Fernzugriff konfiguriert werden. Damit wird durch erweitertes Monitoring und eine erweiterte Steuerung ein neues Niveau der Produktwartung erreicht.

Die DMXNet-Karte unterstützt grundlegende IPX- (Novell) und IP-Protokolle über verschiedene Ethernet-Frame-Typen. Alle Protokolle werden gleichzeitig unterstützt und können gleichzeitig aktiviert werden. Mehrere Verwaltungsverbindungen, einschließlich verfügbarer Netzwerkdienst-APIs, können parallel aktiviert werden. NetWare ist im NDS- (Network Directory Services - NetWare 4.x) und Novell Bindery- (2.x, 3.x) oder Bindery-Emulationsmodus ablauffähig. IPX/SPX dient zur Unterstützung von Druckerstatusabfragen, sodass die NIC sowohl mit dem Dienstprogramm Novell Pconsole als auch mit Net Admin kompatibel ist. Die NIC umfasst einen SNMP-Agenten, der über IPX arbeitet.

Außerdem verfügt die NIC über einen SNMP V1-Agenten und implementiert die RFC1213-Gruppen von MIB II sowie eine Host-Ressourcen-MIB, die Drucker-MIB und eine DMX private Unternehmens-MIB. Die NIC MIB und Private MIB bieten praktisch auf dieselben NIC- und Drucker-Setup-Parameter Zugriff wie die Webseiten. Die NIC unterstützt eine grundlegende Trap-Ziel-IP-Adresse für allgemeine Trap-Meldungen. Aktuelle Traps umfassen allgemeine Druckerfehler, Blickfeld (nur W-Class), Papiermangel und leeres Farbband.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datamax DMXNet II - Druckserver
Gerätetyp	Druckserver
Formfaktor	Plug-in-Modul
Data Link Protocol	10Mb LAN, 802.11b/g
Entwickelt für	M-Class Mark II M-4206, M-4210, M-4308

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Druckserver
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Ethernet - RJ-45

Kompatible Steckplätze

1 x Erweiterungssteckplatz

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Datamax M-Class Mark II M-4206, M-4210, M-4308

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.