

Envel WLAN-BS

Technische Daten

Appliance - Internet Zugangs- und Abrechnungssystem	
Gehäuse	Standard Minitower Gehäuse (WLAN-BS) 17,5 x 42,6 x 36,7 cm Small Form Factor Gehäuse (WLAN-BS SF) 9,3 x 34 x 31,6 cm Rack 1U - 19" Gehäuse (WLAN-BS RACK) 44,8 x 69,9 x 4,3 cm
Anschlüsse	1 X WAN - RJ-45-Netzwerkanschlüsse 1000BASE-T 1 x LAN/WLAN - RJ-45-Netzwerkanschlüsse 1000BASE-T
RAID	RAID 1 (nur RACK Systeme) Optional verfügbar für Standard Systeme
Netzwerkadressen	IP-Adresse WAN-Anschluss frei wählbar IP-Adresse LAN/WLAN-Anschluss frei wählbar LAN/WLAN Subnetzmaske: 255.255.255.0, nicht veränderbar (Standard und SF-Systeme) LAN/WLAN Subnetzmaske: 255.255.248.0, nicht veränderbar (RACK-Systeme)
DHCP-Server	Integriert - 250 Netzwerkkennungen der Klasse C (Standard und SF Systeme) - 2.000 Netzwerkkennungen der Klasse B (RACK Systeme)
DNS	Forwarding
Firewall	Integriert (für Traffic WAN zu LAN/WLAN)
LAN/WLAN	Unterstützung von LAN und Wireless-LAN (Einsatz von Router/NAT im LAN/WLAN nicht möglich)
NAT	Integriert
Routing	- TCP & UDP für alle Ports - Portsperrung (optional)
Protokollierung	- Benutzerdaten - Verbindungsdaten (6 Monate, nur intern, kein Zugriff)
Unterstützte Wireless-LAN Access Points	- Hersteller beliebig - Anzahl unbeschränkt (abhängig von der Netzklasse) - Repeater- oder WDS-Betrieb nur bei Geräten mit OSI Schicht 2 Unterstützung (Identifikation der Endgeräte auf Schicht 2 erforderlich)
Ticket-Service	- Web-Frontend - HTML-basiert (optional anpassbar) - Freischaltung pro Endgerät
Bediensoftware	- Verwaltungssoftware für Windows XP/Vista/7 - Ausdruck der Tickets an Standarddrucker über HTML-Vorlagen (anpassbar)
Fernwartung	Optional

Stand: April 2010. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Envel Informationssysteme GmbH
Valentin-Linhof-Straße 10
81829 München
Germany

Telefon +49 (0)89 32 37 75 - 0
Telefax +49 (0)89 32 37 75 - 40

postoffice@envel.com
<http://www.envel.com/wlan>