

Unipoynt 54G

Access Point/Client Bridge



Long Range 802.11g
Wireless Access Point/Client Bridge

MULTI-FUNCTIONAL DEVICE
Access Point/Client Bridge/
Repeater/Router/Client Router/WDS

Unipoynt 54G

Access Point WI-FI multifunzione con WDS (Wireless Distribution System), nativo per uso Indoor, che implementa funzionalità di QoS WMM per applicazioni Wireless Industriali, internet WI-FI Hot Spot, impianti di Videosorveglianza IP Wireless e connettività dati. Modulo radio ad alte prestazioni: 2.4 GHz in standard WI-FI IEEE802.11 b/g



UNIPOYNT 54G	Wireless Access Point/Client Bridge
SPECIFICHE HW MCU memoria flash interfacce led alimentazione Normative	Atheros AR2316 180MHz 32MB SDRAM 8MB LAN 10/100 fast Ethernet RJ45 Power - LAN 10/100 - WLAN (connessione wireless) Alimentatore 90/240 VDC ± 10%, 50/60 Hz (dipende dalla nazione di utilizzo) - Ethernet - 12V/1A FCC Parte 15 CE
SPECIFICHE RF Banda di frequenza Protocollo di accesso Tecnologia di modulazione Sensibilità di ricezione (tipica) Potenza di trasmissione disponibile Antenne	2.400-2.484 GHz CSMA/CA OFDM: BPSK,QPSK,16-QAM,64-QAM DBPSK,DQPSK,CCK IEEE 802.11g, 16Mbps@ -92dBm • 54Mbps@ -74dBm IEEE 802.11b, 1Mbps@ -97dBm • 11Mbps@ -89dBm IEEE 802.11g 26dBm@6-24 Mbps 25dBm@36 Mbps 23dBm@48 Mbps 22dBm@54 Mbps IEEE 802.11b 27dBm@1-11Mbps Antenne omnidirezionali staccabili
CARATTERISTICHE SW Topologia Operatività LAN WAN ROUTER VPN	Infrastruttura Client Bridge/Access Point/ WDS AP/Client outer/AP router/Ripetitore univ. DHCP Server, DHCP Client PPPoE (Client Router/AP Router mode) NAT/NAPT VPN VPN pass-through (PPTP, L2TP, IPSEC)
GESTIONE Configurazione Upgrade firmware Impostazioni dell'amministratore Settaggio del reset Monitoraggio del sistema Backup & Restore	Configurazione web (HTTP) Telnet Tramite browser web. Settaggio ultimi upgrade Cambio password amministratore Reboot (premere 1 secondo). Reset ai parametri di fabbrica (premere 5 sec.) Stato, statistiche e Log Settaggio via web
CONDIZIONI OPERATIVE Temperatura Umidità (senza condensa) Dimensioni Peso	Operativa: 0°-45°C (32°F-113°F). Stoccaggio: -20°-70°C (-4°F-158°F) 5% - 95% tipica 125 mm x 108mm x h31mm 350 gr

BANCOLINI SYMBOL Srl

marketing@bancolini.com
www.bancolini.com

Sede di Bologna
 Via Emilia 292
 40068 S.Lazzaro di Savena (BO)
 Tel. +39 051 6258589
 Fax +39 051 6258576

Filiale di Milano
 Via B.Buozzi 59/61
 20097 S.Donato Milanese (MI)
 Tel. +39 02 8464132
 Fax +39 02 8467382

BANCOLINI 
 soluzioni mobili per la raccolta dati **symbol**