



AP8132

Zebra AP 8132

to modułowy punkt dostępowy, który pozwala na dołączanie dodatkowych modułów, dzięki czemu zyskuje dodatkową funkcjonalność. Posiada on trzy przestrzenne strumienie oraz dwa moduły radiowe umożliwiające transmisję do 450 Mbps na moduł przy wykorzystaniu architektury WiNG 5. Urządzenie gwarantuje optymalne warunki przesyłu danych. Producent daje na punkt dostępu 12 miesięcy gwarancji.



DANE TECHNICZNE

ILOŚĆ ANTEN	6
ŚRODOWISKO PRACY	wewnętrzne
STANDARDY SIECIOWE	802.11a/b/g/n
TYP POŁĄCZENIA ANTENY ZEWNĘTRZNEJ	RP-SMA
WSPÓŁPRACA Z KONTROLEREM	NX9500, RFS4000, RFS6000, RFS7000
TEMPERATURA PRACY	od 0°C do 50°C
DOPUSZCZALNA WIL- GOTNOŚĆ OTOCZENIA	od 5% do 95%
OPCJE MONATAŻU	sufit, ściana
WYMIARY	229 x 152 x 41 mm
GWARANCJA	12 miesięcy

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

