

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepu-nw-ion-ap-rw-ap32-s1t23a-p-350301.html>

## Punkt dostępu NW ION AP (RW) AP32 S1T23A

Cena brutto	<b>1 200,99 zł</b>
Cena netto	<b>976,41 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMHPEAPAC000101</b>
Kod producenta	<b>S1T23A</b>
Kod EAN	<b>190017674797</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>4</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wymiary	<b>160 x 160 x 39 mm</b>
Zasilanie	<b>PoE in: 802.3bt/802.2at, 12.9W (PoE), or 11W (DC)</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11ax</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>6 GHz</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Waga	<b>520</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Wewnętrzna</b>

### Opis produktu

#### Networking Instant On Access Point Dual Radio Tri Band 2x2 WiFi 6E (RW) AP32

Punkt dostępowy HPE Networking Instant On AP32 to bezprzewodowy punkt dostępowy Wi-Fi CERTIFIED 6E stworzony z myślą o zapewnieniu przyszłościowej łączności małym i średnim firmom. HPE Networking Instant On AP32 obsługuje nowy protokół bezprzewodowy 6E, który nadaje w paśmie 6 GHz, które jest zarezerwowane dla urządzeń obsługujących Wi-Fi 6E, i oferuje większą pojemność i możliwości dla tych urządzeń. Ta większa pojemność wymaga silnego łącza typu backhaul, dlatego HPE Networking Instant On AP32 jest wyposażony w port łącza nadrzędnego 2,5 GbE i PoE, które ułatwiają łączność i zasilanie. Dzięki układowi anten 2x2 obsługującym 2 strumienie przestrzenne, HPE Networking Instant On AP32 zapewnia niezawodną łączność dla maksymalnie 75 urządzeń i przepustowość bezprzewodową 2,8 Gb/s. W aplikacji mobilnej HPE Networking Instant On wybierz nadawanie pasm 5 GHz i 6 GHz, aby uzyskać większą przepustowość, lub przełącz się na 2,4 GHz i 6 GHz, aby uzyskać imponujący zasięg dla nowoczesnych laptopów lub smartfonów.