

	UNIVERSAL-FUNKSENSOR AXD-200-BR (Multipurpose Detector BR) ABAX/ABAX2 SATEL	ZUGANGSPUNKT UNIFI UBIQUITI
		
	20571.43 HUF 24480.00 HUF	30751.43 HUF 36594.20 HUF
Kompatibilität	ABAX/ABAX2	...
Frequenzbereich	...	2412 MHz ... 2462 MHz
Alarmsignal	Signal für die Alarmzentrale	...
Frequenzband	868 MHz ... 868.6 MHz	...
Antennentyp	...	2Tx 2Rx MIMO 3 dBi Integriert Rundstrahlantenne
Standards	...	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.11b • IEEE 802.11g • IEEE 802.11n
Übertragungsgeschwindigkeit	...	300 Mbps
Reichweite der Funkübertragung	...	122 m
Schutzvorrichtungen	...	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
Funk-Kommunikationsreichweite (in offenem Gelände)	<ul style="list-style-type: none"> • ~ 500 m @ ABAX, • ~ 2000 m @ ABAX2 	...
Ethernet Interface	...	10/100 Mbps BASE-TX (Cat. 5, RJ-45)
Betriebssystem	...	UniFi WiFi Enterprise System
Batterie	CR123A 3 V - 3.0 V (enthalten)	...
Transmitter-Leistung	...	max. 20 dBm
Akku-Betriebsdauer	~ 2 Jahre	...
Max. Energieverbrauch	...	4 W
Sicherungsgrad (Grade)	2	...
Netzspannung PoE	...	12 ... 24 V Ubiquiti Passive PoE
Energieversorgung	...	24 V / 0.5 A im Set
Arbeitstemperatur/Relative Luftfeuchtigkeit	...	-10 °C ... 70 °C / 5 % ... 80 %

Ausgewählte Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebsmodi : <ul style="list-style-type: none"> - Magnetsensor - Zwei-Kanal-Magnetsensor - Magnetsensor mit Rolläden-Eingang - Schock- und Magnetsensor - Erkennung von Stößen und Schwingungen, die Versuche der gewaltsamen Öffnung von Türen oder Fenstern begleiten - Verschiebungssensor - Erkennung der Positionsänderung des Gegenstands - Temperatursensor - Temperaturmessung im Bereich -10°C ... +55°C, Zwei programmierbare Temperaturschwellen (oben und unten) - Überflutungssensor - Erforderliche Sonde FPX-1 gesondert erhältlich - Erweiterungsmodul für Kabeleingänge 2 x NC - Erweiterungsmodul für Kabeleingänge: NC und Rollladen • Sabotage-Detektion - Öffnung des Gehäuses, Abriss vom Untergrund • Fernkonfiguration • Fernaktualisierung der Modulsoftware • LED -Diode zur Anzeige von Verletzungen im Testbetrieb, erleichtert die Inbetriebnahme und spätere Wartung des Systems 	<ul style="list-style-type: none"> • Möglichkeit der Wand- oder Decken-Montage • UniFi WiFi Enterprise System • Raum- und Reichweite-Karten • Einfaches und einheitliches System zur Verwaltung mehrerer Geräte • Intuitive Installation und Konfiguration vieler fortgeschrittener Funktionen
Arbeitstemperatur	-10 °C ... 55 °C	...
Farbe	Braun	...
Gewicht	0.023 kg	<ul style="list-style-type: none"> • 0.29 kg • 0.43 kg (mit Befestigungs-Accessoires)
Maße	20 x 102 x 23 mm	Ø 200 x 36.5 mm
Hersteller/Marke	SATEL	UBIQUITI
Garantie	2 Jahre	2 Jahre