




	CZUJNIK PARKOWANIA STERUJĄCY OŚWIETLENIEM LED PARKING-SENSOR/BLEBOX 7 ... 24 V DC	INTELIGENTNY STEROWNIK OŚWIETLENIA LED WLIGHTBOX-S-PRO/BLEBOX Wi-Fi, 12 ... 24 V DC	REJESTRATOR IP TC-R3880 SPEC.:I/B/N/V4.0 80 KANAŁÓW TIANDY
			
	109.04 PLN 134.12 PLN	123.67 PLN 152.11 PLN	6631.00 PLN 8156.13 PLN
Standard	IP
Obsługiwane rozdzielczości	max. 16 Mpx
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Pokazuje odległość pomiędzy poruszającym się obiektem a czujnikiem wykorzystując oświetlenie LED • Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGB) 7-24V 	Współpraca z oświetleniem LED - jednokolorowe taśmy LED (MONO) 12-24V	...
Wyjścia wideo	2 szt. HDMI 4K 2 szt. VGA Wyjścia wideo są niezależne od siebie
Obsługa audio	Audio z kamer
Napięcie znamionowe	7 ... 24 V DC	12 ... 24 V DC	...
Wejścia audio	1 szt.
Wyjścia audio	1 szt.
Maksymalne łączne obciążenie	56 ... 192 W	120 W	...
Całkowity maksymalny prąd	8 A	5 A	...
Liczba wejść	0	1	...
Liczba wyjść	4	1	...
Metoda kompresji obrazu	S+265 / H.265 / S+264 / H.264
Typ złącza	zaciski skręcane	zaciski skręcane	...
Komunikacja bezprzewodowa	—	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g	...
Obsługiwane dyski twarde	8 x 18 TB SATA + 1 x eSATA
Tryby nagrywania	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)

Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	<ul style="list-style-type: none"> • Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Odtwarzanie jednocześnie maks. 16 kamer
Interfejs sieciowy	2 x RJ-45 - 10 / 100 / 1000 Mb/s
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer
ONVIF	✓
Przepływność (bitrate)	max. 640 Mb/s
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP	192.168.1.3
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Czujnik ultradźwiękowy, • Wyjścia : Typ "otwarty kolektor" (OC) 250 mA, • Zakres odległości ściany wirtualnej od czujnika : 2 ... 250 cm, • Tryby pracy (odległości do ściany wirtualnej) : <ul style="list-style-type: none"> - Zielony : 140 cm (odległość bezpieczna) - Niebieski : 48 ± 4 cm (przeszkoda blisko) - Czerwony : 17 ± 3 cm (zatrzymaj pojazd) - Czerwony (migający) : 4 ± 2 cm (natychmiast zatrzymaj pojazd) • Dodatkowe wyjście do sygnalizacji zajętości miejsca, • Małe gabaryty 	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Włączenie/wyłączenie oświetlenia oraz sterowanie jasnością, • Tryb nieobecności - umożliwia losowe włączanie i wyłączanie oświetlenia symulując obecność domowników, • Antena dookólna Wi-Fi 5 dB, • Gniazdo SMA-RP • Obsługa technologii µWiFi 	...
Obudowa	Tworzywo samogasnące	...	<ul style="list-style-type: none"> • Tworzywo sztuczne bezhalogenowe, Tworzywo samogasnące • Wodoodporna, Odporna na warunki atmosferyczne
Klasa szczelności	IP20	IP54	...
Kolor	Czarny	Czarny	...
RTSP URL	rtsp://user:password@192.168.1.3:554/1/1 - Strumień główny rtsp://user:password@192.168.1.3:554/1/2 - Strumień pomocniczy
Porty dostępu przez www	80, 443, 3000, 3001, 3002, 23002

Temperatura pracy	-20 °C ... 50 °C	-20 °C ... 50 °C	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	3000, 3001
Port dostępu przez aplikację mobilną	3000, 3001
Dostęp z telefonu komórkowego	—	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS 	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EasyLive Plus • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EasyLive Plus
Dostęp z komputera PC	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja Easy7 Smart Client Express
Wejścia / wyjścia alarmowe	16 / 4
Detekcja ruchu	✓
Inteligentna analiza obrazu	—
USB	2 x USB 2.0 + 1 x USB 3.0
RS232	1 szt.
RS485	1 szt.
Obsługa myszą	✓
Pilot IR w zestawie	—
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość pracy dysków w macierzy RAID JBOD/0/1/5/6/10 Obsługa funkcji inteligentnej analizy obrazu, dostępnej w kamerach TIANDY : <ul style="list-style-type: none"> • przekroczenie linii • podwójne przekroczenie linii • porzucony/brakujący obiekt • detekcja błąkania się w danym obszarze • bieganie • detekcja parkowania • mapa cieplna • zmiana sceny • sygnalizacja utraty sygnału • Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych • wykrywanie osób na służbie • detekcja zgromadzenia ludzi • Tryb monitorowania parkingu • wykrywanie kasku ochronnego • liczenie ludzi • zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy (max 100 000 twarzy w bazie danych)
Zasilanie	100 V ... 240 V AC
Waga	0.06 kg	0.094 kg	7.8 kg

Wymiary	51 x 58 x 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 92 x 52 x 28 mm - bez anteny • 230 x 85 x 28 mm - z anteną, w pionie • 197 mm - Antena 	440 x 465 x 95 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, albański, arabski, francuski, hiszpański, koreański, holenderski, hebrajski, portugalski, niemiecki, rosyjski, tajski, turecki, ukraiński, wietnamski, włoski
Producent / Marka	BleBox	BleBox	TIANDY
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00