

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA PAKIET II

LP.	OPIS POZYCJI	ILOŚĆ KPL
1.	Zestaw do bezprzewodowej transmisji obrazu TERADEK Bolt 4K LT 1500 TX/RX (10-2210)	1

ZESTAW DO BEZPRZEWODOWEJ TRANSMISJI OBRAZU O PARAMETRACH:

- obsługa sygnału wideo do 4Kp30 przez HDMI w odległości linii wzroku do 750ft (228m) bez opóźnienia obrazu
- bezprzewodowe wideo 4K z zerowym opóźnieniem
Przesyłanie i odbieranie obrazu do 4Kp30 przez HDMI w odległości do 1500ft (457m) bez opóźnienia obrazu (>0,001sec)
- nadajnik:
wejście: 1x HDMI 2.0 (do 4Kp30), 1x 3G-SDI (do 1080p60)
wyjście: 1x 3G-SDI (do 1080p60)
- odbiornik:
wyjście: 1x HDMI 2.0 (do 4Kp30), 2x 3G-SDI (do 1080p60)
- true HDR
obsługa Rec 2020 HDR w 10-bitowej gamie kolorów 4:2:2.
- transmisja i odbiór sygnału na częstotliwościach 13x 40MHz,
dodatkowe łącze radiowe 5GHz dostępne dla miejsc o dużym natężeniu ruchu, gdzie występują nadmierne zakłócenia od innych urządzeń bezprzewodowych.
- wysyłanie sygnału do 6 odbiorników
podłączenie do 6 odbiorników RX do jednego nadajnika TX, aby umożliwić podgląd z wielu punktów.
- lekka obudowa i wszechstronny montaż
mocowanie TX: M3 / ¼"-20
montaż RX: M3 / ¼"-20 / ⅜"x16
- uniwersalna kompatybilność między wszystkimi urządzeniami Bolt 4K
- zdalnie parowanie dowolnych urządzenia TX/RX Ręczne wyznaczenie określonych kanałów 5GHz i monitorowanie zakłóceń za pomocą narzędzi do analizy widma 5GHz .
- **w komplecie należy dostarczyć:**
 - akumulator Newell BP-95W V-Mount
 - ładowarkę dwukanałową Newell do akumulatorów V-Mount
 - SmallRig 3499 Battery Adapter Plate V-Mount (Basic Version) With Extension Arm
 - zestaw kabli SDI 0,5m, 1m, 2m DRAKA Canare
 - SmallRig 1798 Baseplate w/Dual 15mm Rod Clamp
 - SmallRig 1052 15mm Alu Alloy Rods (M12-25CM)

Wykonawca będzie zobowiązany do dostarczenia przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego na własny koszt i ryzyko.

Przedmiot zamówienia powinien być objęty gwarancją producenta obejmującą wszystkie części przedmiotu zamówienia co najmniej przez okres 24 miesięcy.

W ramach przedmiotowego zamówienia Wykonawca będzie zobowiązany do świadczenia serwisu (czas naprawy usterki nie dłuższy niż 72 godziny od zgłoszenia awarii). Jeśli podczas naprawy usterki, okaże się, iż nie można naprawić na miejscu urządzenia, wykonawca musi na okres naprawy dostarczyć urządzenie zastępcze.

Sprzęt musi posiadać gwarancję producenta na terenie Polski.