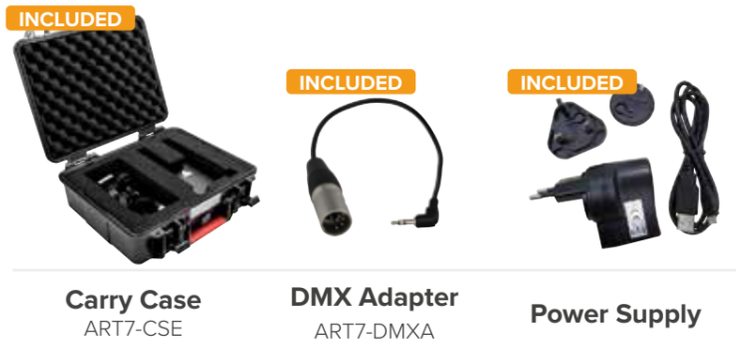
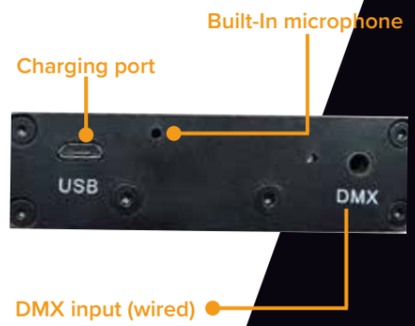
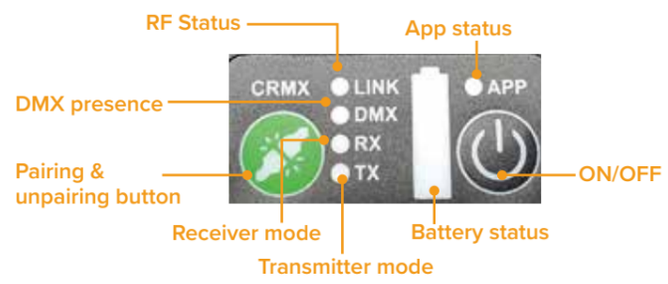


ASTERABOX^{ART7}

AsteraBoxはライトとコントローラーの接点です。CRMXテクノロジー搭載のワイヤレスDMXトランスミッターとして使用できAsteraAppとライト間のインターフェイスとしても機能します。内蔵バッテリーによりAstera全ての製品と同様にセットアップが簡単で時間を節約できます。



THE ASTERA SYSTEM



SPECIFICATIONS

Order Code	ART7-U
Battery	Rechargeable Li-Ion
Battery Runtime	72h (App); 18h (CRMX)
Range	CRMX/UHF: 300 m; Bluetooth: 10 m
Frequency	UHF, 2.4GHz
Dimensions (mm/inches)	144 x 78 x 30 / 5.7 x 3.1 x 1.2
Weight (kg/lbs)	0.230 / 0.5

RF CHARACTERISTICS ASTERABOX

Wireless Modules	EU: UHF (863-870MHz)	USA: UHF (917-922.20MHz)	AUS: UHF (922.30-927.50MHz)	SGP: UHF (920.50-924.50MHz)	KOR: UHF (917.9-921.5MHz)	RUS: UHF (868.75-869.12MHz)	JPN: UHF (922.80-926.40MHz)	CRMX (2402-2480MHz)	Bluetooth 4.1 (2402-2480MHz)
Modulation	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS	FHSS
ERP (Transmitter)	<25mW	<25mW	<25mW	<25mW	<25mW	<25mW	<25mW	<100mW	2mW (classic) 2mW (BLE)
Channel Count	47	53	53	41	10	6	19	79	79 / 40

Set up Lights
アプリを使用して離れた所からライトの設定が可能です。灯体によっては背面のコントロールパネルを使用しての設定も出来ません。使用後は、マスターリセットをしてください。

Monitor Lights
使用しているライトの状態を手元で確認することが出来ます。例えば、バッテリーの状態や、ライトの設定、正常に動作するか等の確認が出来ます。

Control Lights
アプリ、本体コントロールパネルを使用して設定をして下さい。アプリを使用して、どのライトをターゲットにするかの設定も出来ます。また、使用したプログラムの保存も出来ます。

Wireless DMX
ART7はLumenRadio CRMXテクノロジーを搭載したワイヤレスDMXトランスミッターとして機能するだけでなく、付属のXLR変換アダプターを使用することで照明卓と接続することが可能です。

Compatible
ASTERAのライトはCRMXとW-DMXによって同時に制御することが出来るため、他のワイヤレスライトと一緒に使用することも出来ます。

