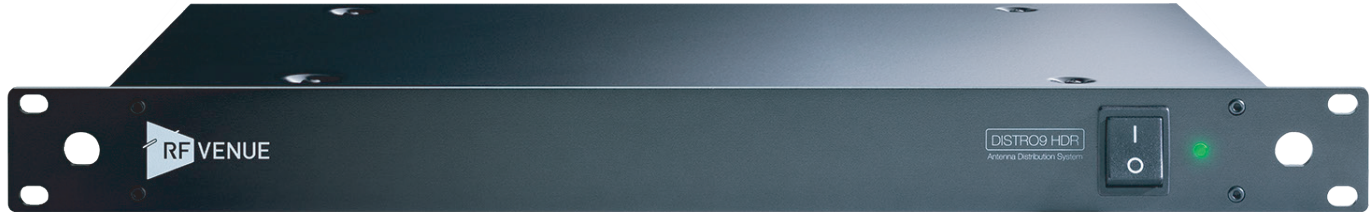


# Specifications



## DISTRO9 HDR アンテナ分配システム



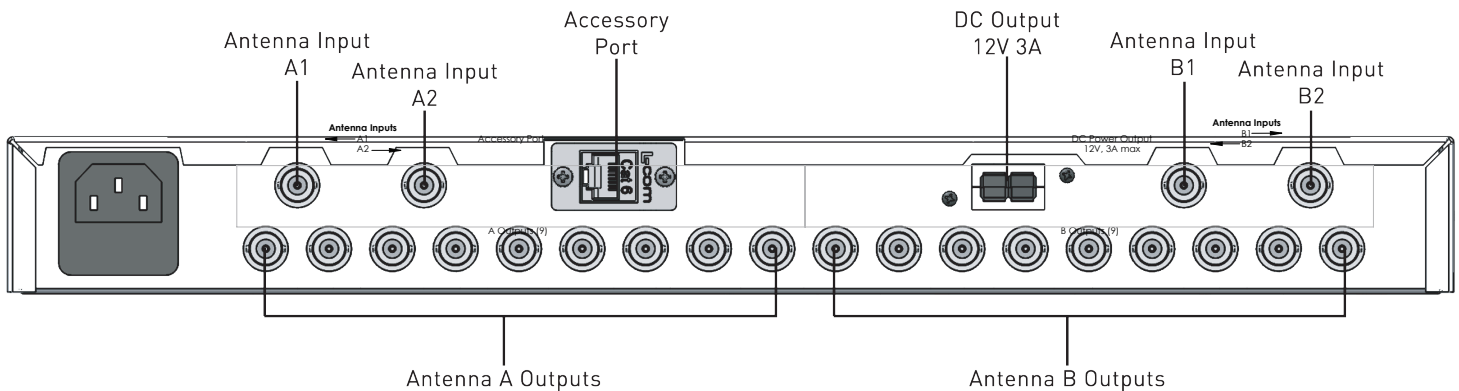
2つのダイバーシティRF入力を備えたアンテナ入力部は、広いエリアまたは複数の部屋をカバーするための柔軟な対応が可能です。インラインアンプまたはアクティブアンテナ用にDC電源が使用可能です。

すべてのDISTRO9のクリーンなユニティゲインRF出力は2台目のDISTRO9にカスケード接続できるため、専用のカスケードポートが不要になり、わずか2Uのラックスペースで最大17チャンネルの受信機に出力を供給できます。

DISTRO9 HDRは、VHF、Tバンド、UHFの各帯域で優れたゲイン・フラット特性を実現しており、世界中で急速に変化するRFスペクトラムの状況に対応しています。将来の機能拡張ではリモートウェブベースで内部I/Oセクションのスペクトラム・モニタリングからバンドパス・フィルタリングまでコントロールできるようになります。

**NOTE:** DC Power-to-Antenna出力は工場出荷時に「オフ」に設定されています。Power-to-Antenna機能を「オン」にするには、スイッチを「オン」の位置に移動する必要があります。ただし、このスイッチにアクセスするには、DISTRO9のカバーを開く必要があり、感電の危険性があります。

下記の警告を参照してください。



### 警告

- この器具を熱や湿気にさらさないでください。
- 感電を防ぐために、カバーを外さない
- 常に接地処理されたコンセントに差し込んでください。
- すべてのサービスは、資格のあるサービス担当者または販売店にお問い合わせください。

### Specifications

Frequency range.....	50-1000 MHz (VHF, UHF, +900 bands)
RF output level (gain).....	± 3dB
Output connection isolation.....	60dB @ 510MHz, 80dB @ 200 MHz
Third order intercept point.....	15dBm @ VHF, 20+ @ UHF
Impedance.....	50Ω
Power Requirements .....	50/60 HZ, 2A
Fuse .....	T3.15A/250V
Input AC voltage.....	100-240 VAC
DC over coax (to external antennas).....	12 VDC 50mA
Output DC voltage (to receiver jacks).....	12V 3A
Output DC connectors.....	Anderson Power Pole
Dimensions.....	480(W) X 45(H) X 250(D) mm
Unit Weight.....	2.7 Kg, Shipping weight 4 Kg

## 17 Wireless Mics

