

FT-PDA 8チャンネルパルス分配器



前面外観図



背面外観図

FT-PDA 仕様概要

		仕様
入力信号	周波数	10 MHz または 1 pps (トグルスイッチにより切り替え)
	レベル	+7 dBm±5 dBm (10 MHz), +5~+3.3 V(1 pps)
	インピーダンス	50 Ω
	コネクタ	BNC(f)
出力信号	パルス信号	1 pps
	レベル	出力 High level > 2.8 V@50Ω 出力 Low level < 0.5 V@50Ω
	パルス幅	20 μs (10 MHz 入力時)
	入出力間遅延時間	< 50 ns
	出力間遅延偏差	< 1 ns
	出力数	8
	コネクタ	BNC(f)
サイズ		約 44(H)×430(W)×260(D) mm (ラックマウント部を除く)
電源		AV 85 V ~125 V
使用環境		温度 0 ~ +55 °C, 湿度 0~90 % (但し結露の無いこと)
附属品		電源ケーブル

※ 本仕様は、改良のため、断り無く改定することがあります。

製造元：フレックタイム株式会社
〒300-3261
茨城県つくば市花畑 3-32-13
高塚建設工業ビル 2F
Tel: 029-886-8848
e-mail: info@freqtime.co.jp