



MCT-3512シリーズは、ギガビットイーサネットに対応するOAM管理機能搭載メディアコンバータです。

F/Oポートは、マルチモード、シングルモード、 1芯双方向、デュアルレート、SFPトラン シーバに対応しています。TPポートは、自 動で1G~10M Ethernetに接続します。 管理機能搭載ラックマウントシャーシと併 用することで、WebやTelnetを通じて遠 隔管理が行えます。OAM機能により シャーシに搭載されていない対向側も管 理する場合に最適です。

製品情報

		RJ-45ポート						
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	ポート 数	通信速度 (bps)	ポート 数
MCT-3512BTFC	1000M	MM	SC	550m	850nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512BTFC(SM-10)	1000M	SM	SC	10km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512BTFC(SM-20)	1000M	SM	SC	20km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512BTFC(SM-30)	1000M	SM	SC	30km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512BTFC(SM-40)	1000M	SM	SC	40km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2A(SM-10)	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2B(SM-10)	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2A(SM-20)	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2B(SM-20)	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2A(SM-40	1000M	WDM	SC	40km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512W2B(SM-40)	1000M	WDM	SC	40km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3512SFP-DR	100/1000M	-	-	-	-	1	10/100/1000M	1

MCT-3512シリーズ

1 x 10/100/1000BASE-T RJ-45 1 x 1000BASE-X BTFC/W2X または 100/1000BASE-X SFP ギガビットイーサネットメディアコンバータ

製品概要

リンクパススルー機能

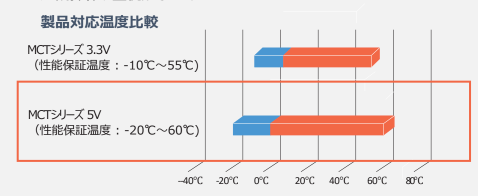
TPポートの接続状態を連動させる機能です。この機能を設定した対のメディアコンバータは、TPポートがリンクダウンした場合ファイバ通信を維持したまま対向のメディアコンバータの通信を停止します。

便利なLED表示

正面のLEDによって、リンク接続や伝送速度などのポート情報を確認できます。

管理機能搭載

MCV-RACK-12-MGMおよびMCT-RACK-18-MGMに挿入することで、IEEE802.3ah Ethernet OAMを用いて対向のMCT-3512も遠隔操作や監視ができます。



ETCTSCONNECTION TECHNOLOGY SYSTEMS

コネクションテクノロジーシステムズ株式会社 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目23-13 肥後橋ビル3号館503号室 マーケティング&セールス TEL:06-6450-8890

 $\hbox{E-mail: info_ms@jp.ctsystem.com}\\$

仕様

■ インターフェース

TPポート

- 1 x 1000/100/10BASE-TX RJ-45

ファイバポート

- 1 x 1000BASE-X BTFC/W2X または

- 1 x 1000/100BASE-X SFP

規格

- IEEE 802.3 10BASE-T

- IEEE 802.3u 100BASE-TX

- IEEE 802.3u 100BASE-FX *

- IEEE 802.3ab 1000BASE-T

- IEEE 802.3ah OAM

- IEEE 802.3z 1000BASE-X

■ H/W仕様

- MACアドレステーブル: 2K

- ノンスイッチングファブリック: 4Gbps

- スループット@64Bytes: 2.97Mpps

- パケットバッファ: 128K bytes

- ジャンボフレーム: 9K Bytes

- ストアアンドフォワード方式

- MDI/MDIX自動識別機能(TPポート)

- オートネゴシエーション機能 (TPポート)

- 全二重/半二重通信

LED

Power, Status, FDX, TP, F/O, Speed

■ フォワード/フィルタレート

- 10M: 14,880/14880pps

- 100M: 148,800/148,800pps

- 1000M: 1,488,000/1,488,000pps

■ DIPスイッチ

- TPポート速度自動設定 有効/無効

- TPポート速度

10/100/1000Mbps

FOポート速度設定FOポート速度

100/1000Mbps*

手動/オート*

- FOポートモード

フォース/オート

- リンクアラーム

有効/無効

- 設定方法

DIPスイッチ/ソフトウェア

■ 設置方法

- 壁取付(別売)

- DINレール取付(別売)

- マグネットシート (付属)

* DR モデルのみ対応しています。

** リモート管理は、MCT-RACK-MGM シリーズにインストールした 場合にのみ使用できます。

*** MCT-3512(-DR) が対向のときのみ動作します。

■ ラック内/リモート管理**

モジュール Firmware Upgrade モジュールリセット, 電源 OFF/ON

モジュール監視

- Port Status/Traffic Counter

 SFP SFF-8472 DDMI Monitor Temp/Voltage/TX Bias/TX Power/RX Power

モジュール設定

- Description

- Link Alarm

- Port State/Type/Speed

- Port-Based Rate Limit (Ingress/Egress)

- Broadcast Storm Control

- IEEE 802.1q VLAN

Q-in-Q Double tag with Configurable Ether Type

- OAM(Loopback) ***

■ 電源

- 電源入力 (本体): DC 5V

- 電源アダプター (同梱):

入力: AC100~240 V、50/60Hz

出力: DC 5V

- 最大消費電力: 3W (10.23 BTU/h)

■ 使用環境

- 性能保証温度: -20°C~60°C

- 保管時温度: -25°C~75°C

- 湿度:5% ~ 95%RH、結露なきこと

■ サイズ/重量

- サイズ:幅51×奥行74×高さ20mm

- 重量: 0.1kg

■ 規格/認証

CE/FCCクラスA

- 安全性EN/IEC 62368-1

- EMC: EN 55032 / EN 55035

- ESD

気中放電: +/-8kV

接触放電:+/-4kV

- EFT

AC入力: +/-1kV

シグナル(RJ-45): +/-0.5kV

- サージ保護

AC入力: +/-1kV

シグナル(RJ-45): +/-1kV

RCM

RoHS 2.0



コネクションテクノロジーシステムズ株式会社

〒550-0002

大阪府大阪市西区江戸堀1丁目23-13 肥後橋ビル3号館503号室 マーケティング&セールス TEL:06-6450-8890

E-mail: info_ms@jp.ctsystem.com

アクセサリ

SFP-31-Dシリーズ (1000BASE-X)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-31FC-D	1000M	MM	LC	550m	850nm	-40°C ∼ 85°C		
SFP-31FC(MM-02)-D	1000M	MM	LC	2km	1310nm	−40°C ~ 85°C		
SFP-31FC(SM-10)-D	1000M	SM	LC	10km	1310nm	-40°C ~ 85°C		
SFP-31FC(SM-20)-D	1000M	SM	LC	20km	1310nm	−40°C ~ 85°C		
SFP-31FC(SM-40)-D	1000M	SM	LC	40km	1310nm	−40°C ~ 85°C		
SFP-31W2A(SM-10)-D	1000M	WDM	LC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	-40°C ~ 85°C		
SFP-31W2A(SM-20)-D	1000M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	-40°C∼85°C		
SFP-31W2B(SM-10)-D	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	-40°C ∼ 85°C		
SFP-31W2B(SM-20)-D	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX: 1310nm	-40°C ~ 85°C		

^{※ 100}Mbps対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

SFP-31-DRシリーズ (100/1000BASE-X)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-31FC-DR	1000/100M	ММ	LC	1Gbps: 550m 100Mbps: 2km	1310nm	0°C~70°C		
SFP-31FC(SM-10)-DR	1000/100M	SM	LC	10km	1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-10)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-20)-DR	1000/100M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-10)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-20)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-10)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-20)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-10)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-20)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C ~ 70°C		

※ -20~60℃対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

アクセサリ

SFP-21シリーズ(100BASE-FX)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-21FC	100M	MM	LC	2km	1310nm	0°C∼70°C		
SFP-21FC(SM-20)	100M	SM	LC	20km	1310nm	0°C~70°C		
SFP-21FC(SM-40)	100M	SM	LC	40km	1310nm	0°C~70°C		
SED 24\M2A/SM 20\	100M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-21W2A(SM-20)					RX: 1550nm			
SFP-21W2A(SM-40)	100M	WDM	LC	40km	TX: 1310nm	0°C~70°C		
					RX: 1550nm			
OFD 041M0D(CM 00)	100M	WDM	LC	20km	TX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-21W2B(SM-20)	TOOM				RX: 1310nm			
SED 24\M2D(SM 40\	100M	WDM	LC	40km	TX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-21W2B(SM-40)					RX: 1310nm			
SED 241M2A/SM 20\SC	10014	WDM	WDM LC 2	001	TX: 1310nm	0°C∼70°C		
SFP-21W2A(SM-20)SC	100M	WDM		20km	RX: 1550nm	0.6~70.6		
CED 241M2D/CM 201CC	100M	WDM	LC	20km	TX: 1550nm	0°C∼70°C		
SFP-21W2B(SM-20)SC	100M	WDM			RX: 1310nm	00~700		

^{※ -20~60℃}対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

取付金具

モデル	製品名	対応製品			
MCTWMK1	MCTシリーズ取付金具	MCTシリーズ メディアコンバータ			
MCT31WMK1	MCT-3xxx/100シリーズ取付金具	MCTシリーズ メディアコンバータ			
SCWMK1	スリム取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ			
DRKF1	DINレール取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ			
DRKS1	スリムDINレール取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ			

[※]スリムDINレール取付金具はスリム取付金具と組み合わせてご使用ください。



マーケティング&セールス TEL:06-6450-8890

E-mail: info_ms@jp.ctsystem.com