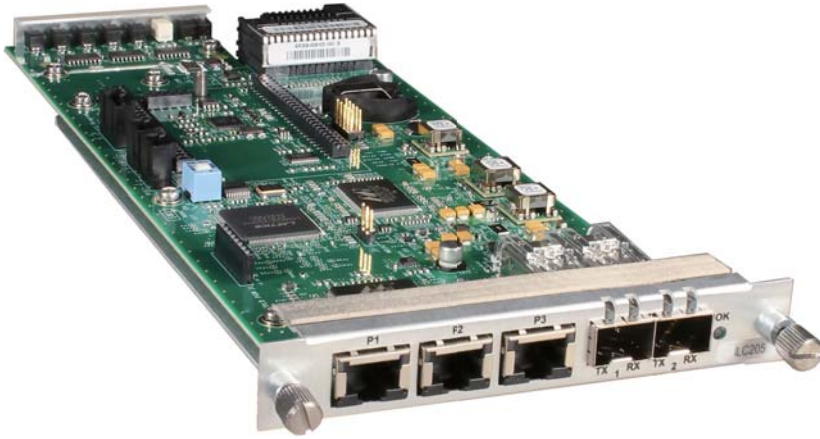




InfinityLink ILC205

9ポートギガビットイーサネット スイッチ VLAN 機能付き

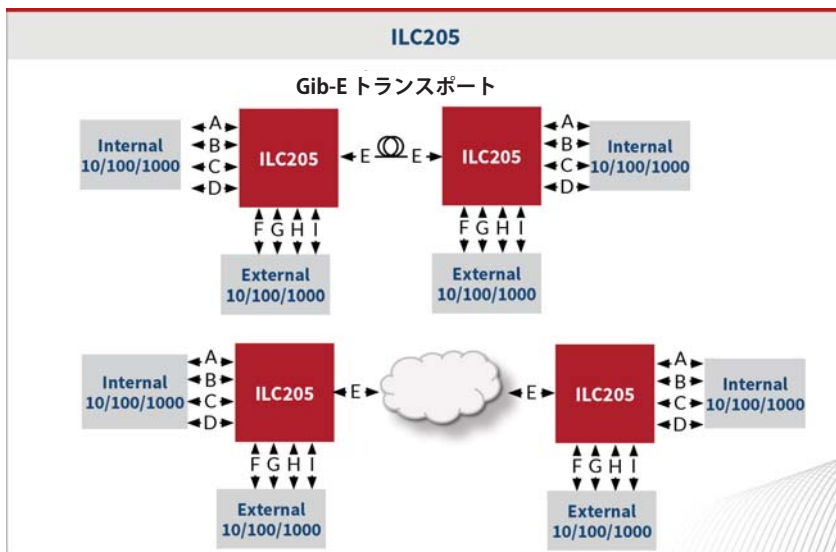


**ILC205 は、光接続で9ポートまでの10/100/1000トラフィックに
に対応する柔軟なイーサネットスイッチです。**

革新的な設計のILC205は、9チャンネル、5x外部、4x内部の10/100/1000イーサネットトラフィックを集約し、電気または光でトランスポートする、全て低コストのシングルスロットのInfinityLinkモジュールです。

モジュールは合計容量18Gのトラフィックの完全ノンブロッキングで、各ポートは独立して10/100/1000イーサネットに対応します。4つの内部ポートは、InfinityLinkシャーシ内の他

のモジュールにリンクでき、内部でのイーサネット接続を提供し、外部ケーブルを不要にします。専用のトランキングモジュールとマトリクススイッチングを必要とする、より複雑な設計とは異なり、ILC205はシンプルなイーサネット集約機で、簡単に信頼できる低コストのソリューションを、イーサネットのネットワークを介して、映像中心トラフィックのトランスポートとシャーシ管理を提供します。



仕様

9 x 10/100/1000 までのイーサネットリンクを集約
ノンブロッキング 18 Gbit のスイッチング容量
光または電気トランスポート

- 10Base-T
- 100Base-TX
- 1000Base-T
- イーサネット標準

特長

3 x RJ-45 銅線ポート

- 10/100/1000 自動ネゴシエート
- 自動 MDI/MDI-X
- 自動フルデュプレックス および ハーフデュプレックス
- VLAN 機能

外部よりアクセス可能な SFP トランシーバ

- 1000BaseT 電気 SFP 使用
- 光バジェット 33dB
- WDM (1310nm, 1550nm)
- CWDM ITU G.694.2 (ch 27-61)
- DWDM ITU G.694.1 (ch 21-60)

前面および背面パネルの状態表示 LED

- メジャー/マイナーアラーム
- Link 状態
- 動作

RFC 2819 標準に基づく統計

シンプルかつ堅牢な設計

- 展開前の設定不要なプラグアンドプレー設計
- InfinityLink マネージャーまたは SNMPv2 を使用したモニター、管理、およびレビュー統計

仕様

使用環境	
動作温度範囲	0 ~ 50°C
保管温度範囲	-40 ~ 80°C
相対湿度ity	10 ~ 95% (結露なきこと)
消費電力	< 6 W
筐体	
外形寸法	0.8" x 5" x 10.8" 1 スロット InfinityLink シャーシ
質量	< 1kg (2 lbs)
インターフェース	
外部電気	背面 (3) RJ-45
外部 SFP	2 (光または RJ-45)
内部	4 x 別モジュール InfinityLink シャーシ内
データレート	10/100/1000 イーサネット
規制対応	
準拠:	CSA 60950, EN60950, EN55022 FCC Part 15 (Class A), CISPR 22



UPDATED 08/26/2016
仕様は改良のため予告なく変更することがあります。©2016

発注情報

ILC ILC205 機能モジュール

モデル	摘要	パーツ番号
ILC205	9-ポート Gbit イーサネット・ スイッチVLAN機能付き	390-006105-00

SFP オプション SFP/SFP+/XFP 対応表を参照



前面パネル



背面パネル

お問い合わせ



Artel Video Systems Corp.
5B Lyberty Way Westford, MA 01886,
USA
Tel : 978-263-5775
Email : customer@artel.com
Website : www.artel.com

株式会社デジタルクエスト
(アーテルビデオシステムズ日本事務所)
〒176-0001 東京都練馬区練馬1-6-3
Tel 03-5946-3121 Fax 03-5946-3122
Email : info@commspecial.jp