

IMC, ICF, TCF, TCC シリーズ

産業用メディアコンバータ



モデル	シリアル・ツー・ファイバーコンバータ						イーサネット・ツー・ファイバーコンバータ			シリアル・ツー・シリアルコンバータ	
	IMC-21	IMC-21A	IMC-21GA	IMC-101	IMC-101G	IMC-P101	TCF-90	TCF-142	ICF-1150	TCC-80	TCC-100
インターフェースA	10/100 BaseT(X), RJ45	10/100 BaseT(X), RJ45	10/100/1000 BaseT(X), RJ45	10/100 BaseT(X), RJ45	10/100/1000 BaseT(X), RJ45	10/100 BaseT(X), RJ45	RS-232C	RS-232C/422/485	RS-232C/422/485	RS-232C	RS-232C
インターフェースB	100BaseFX	100BaseFX	100/1000 BaseSX/LX, 100/1000 BaseSFPスロット	100BaseFX	100/1000 BaseSFPスロット	100BaseFX	100BaseFX	100BaseFX	100BaseFX	RS-422/485	RS-422/485
ファイバーリング	—	—	—	—	—	—	—	•	•	—	—
ポートパワー	—	—	—	—	—	—	•	—	—	•	—
PoE	—	—	—	—	—	•	—	—	—	—	—
ポートアラーム	—	—	—	•	•	•	—	—	—	—	—
電源アラーム	—	—	—	•	•	•	—	—	—	—	—
シリアル分離	—	—	—	—	—	—	—	—	2 kV (I モデル)	2 kV (I モデル)	2 kV (I モデル)
連続サージ	—	—	—	—	—	—	—	—	1 kV	—	1 kV
産業認証	—	—	—	C1D2, ATEX, IECEx	C1D2, ATEX, IECEx	—	—	—	C1D2, ATEX, IECEx	—	—

※このデータシートに掲載されているイラスト・画像についての著作権はMOXAに帰属します。
 ※記事内容(日本語翻訳分)についての著作権はアイ・ピー・エス・ジャパン株式会社に帰属します。