

Guide produits

REMOTE ACCESS

	TD-23	TD-29	TD-32B	TD-32B RS-485	TD-33	TD-33 V.90	TD-34	TD-35	TD-35 RS-485	TR-35	TD-35 HDX	ID-90	ID-90 V.90	GD-01
Application														
Ligne commutée			☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
RNIS												☒	☒	
GSM														☒
Ligne louée/spécialisée 2 fils	☒		☒	☒			☒	☒	☒	☒				
Ligne louée/spécialisée 4 fils	☒		☒	☒			☒	☒	☒	☒				
Ligne privée	☒	☒	☒	☒			☒	☒	☒	☒				
Liaison multipoint	☒	☒												
Connexion DTE														
RS-232	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
RS-422/485	☒	☒		☒			☒		☒	☒		☒	☒	
Alarme E/S							☒							☒
Protocoles de transmission														
ITU-T – V.21 à V.34			☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒			☒	☒
ITU-T – V.90						☒							☒	
ITU-T – V.23, 1200/75			☒	☒			☒	☒	☒	☒			☒	
ITU-T – V.23, 1200 bit/s HDX	☒										☒			
ITU-T – V.110						☒	☒	☒						
FSK, 2400 bit/s à 19.2 kbit/s		☒												
X.75,V.120,PPP,X.31 – canaux B & D												☒	☒	
Fonctionnalités														
Alimentation en alternatif	☒	☒	☒	☒			☒	☒	☒	PS-20	☒	☒	☒	
Alimentation en continu	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒		☒	☒	☒	☒
Isolation entre interfaces	☒*	☒*	☒	☒*			☒*	☒	☒	☒	☒	☒*	☒*	
Plage de températures étendue	☒	☒					☒							☒
Montage sur rail DIN	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒		☒	☒	☒	☒
Montage en rack	☒													
Conformité aux normes industrielles	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒

☒ Sur demande *À NOTER : pas d'isolation galvanique entre RS-232 et RS-422/485