

UMG50 | Polier



Analyseur de réseau multifonctions UMG509 - Tri/Tetra - 1-63 V/A - 256Mo

Réf 5226001 **1,652.00€^{TTC*}**

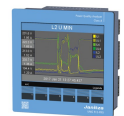
<https://www.domomat.com/39047-analyseur-de-reseau-multifonctions-umg509-tritetra-1-63-va-256mo-polier-5226001.html>



Analyseur de réseau Classe A UMG511 - Tri/Tetra - 1-63 V/A - 256Mo

Réf 5219001 **3,408.91€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/39050-analyseur-de-reseau-classe-a-umg511-tritetra-1-63-va-256mo-polier-5219001.html>



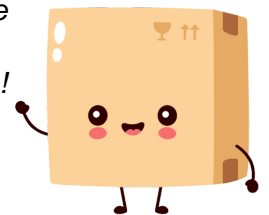
Analyseur de réseau Classe A UMG512 - Tri/Tetra - 1-63 V/A - 256Mo

Réf 5217011 **3,929.35€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/39053-analyseur-de-reseau-classe-a-umg511-tritetra-1-63-va-256mo-polier-5217011.html>

Retrouvez tous les produits de la catégorie

chez Domomat !



* : Prix sur le site Domomat.com au 25/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Centrales de Mesure en Facade



Fiches techniques sur polier.fr

Economique pour les applications simples	La centrale de mesure universelle	La référence : Puissante – multi-protocoles	Analyseur de réseau multifonctions et mesure RCM	Le plus haut standard : analyseur de réseau classe A et mesure RCM

Type	UMG 96		UMG 96S		UMG 96RM						UMG 508	UMG 509	UMG 511	UMG 512	
	UMG 96L	UMG 96				P	M	E	CBM	EL	PN				
Référence	52 14 001	52 09 001	52 13 001	52 13 009	52 22 061	52 22 064	52 22 039	52 22 062	52 22 038	52 22 040	52 22 090	52 21 001	52 26 001	52 19 001	52 17 011
Montage	Façade d'armoire ³		Façade d'armoire ³		Façade d'armoire ³						Façade d'armoire ³		Façade d'armoire ³		
Triphasé / Tétra	-/●		-/●		●/●						●/●		●/●		
Harmoniques V / A	-		1-15		1-40						1-40		1-63		
THD-V / THD-I en %	-		●		●						●		●		
Flickers	-		-		-						-		●		
Transitoires	-		-		-						50µs		50µs		39µs
Micro-coupures	-		-		-	-	-	●	-	-	-	●		●	
Monitoring courant différentiel	-		-		-	-	-	●	-	-	●	-	●	-	●
Précision V / A	1%		0.5%		0.2% / 0.5%						0.1% / 0.2%		0.1% / 0.2%		0.1% / 0.1%
Classe A selon EN 61000-4-30	-		-		-						-		-		●
Classe énergie active (kWh)	2		1		0.5S						0.2S	0.2S	0.2S	0.2S	
Entrées/sorties numériques	-/-	-/2	-/2		-/2	4/6	-/2	3/5 ¹	4/6	-/-	3/5 ¹	8/5	2/2	8/5	2/2
Entrées température	-		-		-	-	-	2	-	-	2 ²	-	1	-	1
Fonction API	-		Comparateurs			Comparateurs					Jasic / APPs		Jasic / APPs		
Analyse EN 50160	-		-			-					-		●		
Taille de la mémoire	-		-	512 ko	-	256 Mo	-	256 Mo	256 Mo	-	-	256 Mo		256 Mo	
Mémoire valeurs min / max	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●		●	
Horloge	-		-	●	-	●	-	●	●	-	-	●		●	
RS232/RS485 (Modbus RTU)	-/-	-/●	●/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●	-/●
Ethernet (Modbus TCP)	-		-		-	-	-	●	-	●	●	●		●	
Profibus (DP V0)/Profinet	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	●/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/●	●/-		●/-	
BACnet IP/MSTP	-		-		-	-	-	Opt	-	-	-	En option		En option	
USB	-		-		-	●	-	-	●	-	-	-		-	
M-Bus	-		-		-	-	●	-	-	-	-	-		-	
Serveur WEB/mail	-		-		-	-	-	●/●	-	-	●/-	●/●		●/●	
Passerelle Ethernet	-		-		-	-	-	●	-	-	●	●		●	

(1) **Modulable** : entrée et ou sortie (2) **Modulable** : Température ou Analogue ou courant de fuite (3) **Adaptateur Rail DIN** : en option

Stocké