

COFFRET DE TABLE OU RACK 19"

- **Multivoies Multifonctions**
- **4 Largeurs**
- **Jusqu' à 20 Voies**
- **Entrées Sorties Isolées ± 10 V ou 4-20 mA**
- **Conditionnement et Amplification**
- **Affichage 2 000 Pts / 20 000 Pts**
- **Seuils et Sorties Relais**
- **Somme de 2 voies**
- **Cran de Calibration**



Caractéristiques techniques

Alimentation	220 Vac	
Hauteur	3U	155.55 mm
Largeur coffret	84 F (19")	470.30 mm
	63 F (¾)	363.70 mm
	42 F (½)	257.00 mm
	28 F	185.90 mm
Profondeur	316 mm	
Connectique	Capteur et Seuils sur Amphenol ou Jaeger Sortie analogique sur BNC	
Type de Carte	ME 5900R	Capteur à Jauges Grande plage de Gain et Zéro
	ME 5900RP	Potentiomètres
	ME 5900RS	Capteur à Semi Conducteur
	ME 5100R	Capteur à Jauges
	ME 5100RP	Potentiomètres Option Sortie analogique en courant - Sortie Relais
	ME 5102R	Capteur à jauges Double Voies
	ME 5102RP	Potentiomètres Double Voies Option Somme
	ME 5110R	Carte Crête
	ME 5111R	Carte Blocage Analogique
	ME 6000	Carte 3 Seuils Mini, Maxi, Bon

TECHNIQUES MODERNES D'EXTENSOMETRIE
 Parc d'activités de Signes – BP 734 – 83030 TOULON Cedex 9
 Tél : 04.94.10.00.51 – Fax : 04.94.10.00.52
www.tme-france.com