

DECLARATION CE DE CONFORMITE

Aux exigences de protection de la directive 89/336/CEE "Compatibilité ELECTROMAGNETIQUE" et aux exigences de la directive 73/23/CEE "BASSE TENSION"

Nous déclarons sous notre seule responsabilité, que le produit :

Désignation: Indicateur Type: 95000L BCD N° de révision : 0a.2	date : 10/03/06
--	-----------------

est conforme aux normes génériques ou spécifiques harmonisées suivantes :

<u>NORMES GENERIQUES :</u>	Test Réalisé	<u>NORMES FONDAMENTALES :</u>	
(SECURITE) : directive 73/23/CEE " BASSE TENSION "			
	X	EN 61010-1	Règle de sécurité pour les appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire
(CEM) NF EN 50081-2 : 1993 compatibilité électromagnétique norme générique émission (indice C 91-081-2) partie 2 : environnement industriel.			
	X	EN 55011	émission rayonnée et émission conduite sur l'alimentation à courant alternatif.
(CEM) NF EN 50082-2 : 1995 compatibilité électromagnétique norme générique immunité (indice C 91-082-2) partie 2 : environnement industriel.			
	X	EN 61000-4-2	décharges électrostatiques.
	X	EN 61000-4-4	transitoires rapides.
	X	EN 61000-4-5	ondes de choc 1,2/50 (5/20) µs.
	X	EN 61000-4-8	champ magnétique à la fréquence du réseau.
	X	EN 61000-4-11	creux de tension et coupures brèves de tension.
	X	ENV 50140	champ électromagnétique RF modulé en amplitude.
	X	ENV 50204	champ électromagnétique RF modulé en impulsion.
	X	ENV 50141	fréquence radio en mode commun modulée en amplitude.

Metz, le 10/03/2006

Le responsable : M. Dominique Curulla

Année d'apposition du marquage CE : 2001

Signature :



LOREME 12, rue des Potiers d'Etain - Actipole BORNAY - B.P.35014 - 57071 METZ CEDEX 3
 Téléphone : 03.87.76.32.51 - Télécopie : 03.87.76.32.52