



Délivré par NMI Certin B.V.
Hugo de Grootplein 1
3314 EG DORDRECHT
Pays - Bas

Organisme notifié numéro 0122

En application La directive 90/384/CEE relative aux instruments de pesage à fonctionnement non automatique.

Délivré à A&D Instruments Ltd.
24 Blacklands Way
Abingdon Business Park
Abingdon, Oxfordshire
OX14 1DY Royaume -Uni

Concernant Un **instrument de pesage électronique à fonctionnement non automatique**
Constructeur : &D Instruments Ltd.
Type : EK-610i-EC & EK-6100i-EC

Caractéristiques	Classe	II	III
	Max	$600 \text{ g} \leq \text{Max} \leq 6000 \text{ g}$	$400 \text{ g} \leq \text{Max} \leq 6000 \text{ g}$
e ≥	0.1 g	0.1 g	
d =	0.1 e	e	
n ≤	6000	6000	

Etendue de fonctionnement en température: +5 °C / +35 °C
Les autres caractéristiques sont décrites dans la description T6969 révision 0.

Validité 15 juin 2016

Description et Documentation L'instrument est décrit dans la description numéro T6969 révision 0 et est documentée dans la documentation numéro T6969-1, que fait partie du certificat d'approbation CE de type.

Dordrecht, 15 juin 2006
NMI Certin B.V.

Ing. C. Oosterman
Manager Certification de produit

