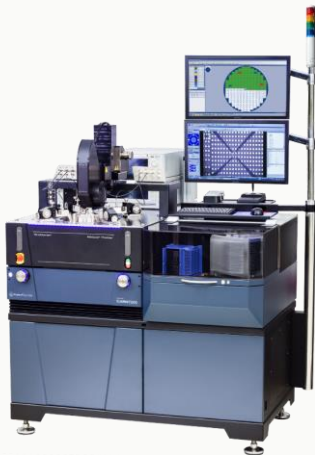


SUMMIT200

CASCADE MICROTECH



NOUVEAUTÉ !

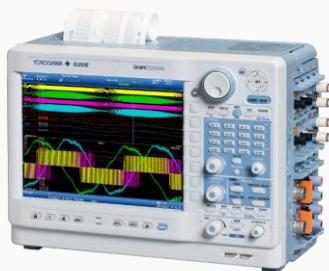
Nouvelle station sous pointes :

- Allie haute précision & rapidité.
- Plateforme adaptée à de multiples applications : 1/f, FA, WLR, DC, RF, mmW, THz.
- Large gamme de températures : -60°C à +300°C.
- Différents modes : manuel, semi-automatique & full automatique.
- Outil idéal pour les chercheurs, les scientifiques, les ingénieurs R&D et de test, ou encore les opérateurs de production.

[EN SAVOIR PLUS](#)

DL850E

YOKOGAWA



Oscilloscope enregistreur numérique :

- Mesurer & d'analyser la puissance électrique en temps réel.
- Tension : jusqu'à 1 000 Vpk.
- Échantillonnage : jusqu'à 100 méchs/s & par voie.
- Résolution : jusqu'à 16 bits.
- Isolation : jusqu'à 1 000 V.
- Multivoies : jusqu'à 128 voies/châssis.
- Modules : jusqu'à 20 modules différents (tension, thermocouple, accélération...).

[EN SAVOIR PLUS](#)

IFR6000

AEROFLEX



Testeur de piste dédié au test des installations de transpondeur, DME & TCAS :

- Compact, robuste, léger, autonome (5 heures), précis, automatique & complet.
- Grand écran lisible à la fois dans l'obscurité & en plein soleil.
- Réalise plus de 60 tests logiques & plus de 30 mesures en appuyant sur une seule touche.
- Permet de vérifier la conformité aux amendements 73 & 77 de l'OACI annexe 10.
- Remplace 3 bancs de piste de marque IFR : ATC600, ATC601 & TCAS201.

[EN SAVOIR PLUS](#)

MB Electronique

106, rue des frères Farman - ZI - BP 31 - 78533 BUC Tel.: 01.39.67.67.67

Email : web@mbelectronique.fr

