

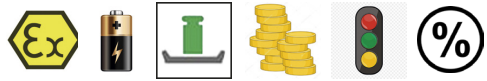


# Serie - EK-AEP

## Balanzas de precisión para entornos potencialmente explosivos.

### ATEX

- Alimentación a pilas (aprox. 250 horas con 4 pilas AA alcalinas). Con apagado automático.
- Plato de acero inoxidable (SUS304). Higiénico y resistente a productos químicos.
- Diferentes unidades de peso.: g, oz, lb, zt, dwt... Función comparador, modo cuentapiezas, porcentaje y gravedad específica.
- Respuesta de lectura ajustable a diferentes vibraciones o corrientes de aire del local.
- Anillo de seguridad antirrobo.



### Cumplen con las siguientes normativas:

- ATEX IECEX, FM, FMc, ATEX II 1G Ex ia IIB T3 Ga,
- IECEX Ex ia IIB T3 Ga, FM/FMc (NEC505) AEx / Ex ia IIB T3
- FM/FMc (NEC500) IS / I / 1 / C, D / T3C

Modelo	Capacidad (máx.)	Precisión (d)	Diám. plato (mm)
EK-300AEP	300 g	0,01 g	Ø110
EK-3000AEP	3000 g	0,1 g	133 x 170
EK-12KAEP	12 kg	1 g	133 x 170

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Maleta de transporte (EJ-12)
- Interface de comunicación óptica (AD-1611)
- Cable de fibra óptica (10m); (30m); (60m)