

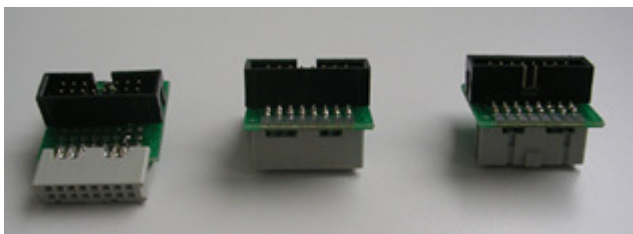
CV Audit

CV-Audit es un sistema de auditoría EVA-DTS diseñado para máquinas con interfaz paralelo.

CV-Audit (Coin Validator Audit) nace de la necesidad de dotar a aquellos distribuidores automáticos que disponen de un validador de monedas paralelo, de un sistema de captura de datos en formato EVA-DTS, cuando el distribuidor no proporciona esta funcionalidad.

CV-Audit puede ser conectado al validador de los siguientes modos:

- versión 12Vdc en paralelo directamente al conector a través del cable CB.02184;
- versión 24Vdc mediante un adaptador (CVAA1) insertable directamente en el conector del distribuidor(permanece en paralelo con el validador), del adaptador sale un cable de 10 vías Flat cod. CB.02185 para la conexión al CV-Audit.



Se alimenta de la misma tensión que el validador al que esté conectado y su consumo es aproximadamente de : 15 mA para 12Vdc y 10 mA para 24 Vdc.



CV-Audit está formado por :

- Un procesador con memoria no volátil para el registro de las monedas entradas
- Un puerto serie Ir-DA
- La posibilidad de un conector para interfaz PC RS232

El interfaz de comunicación, por tanto, puede ser utilizado para configurar el CV-Audit o para extraer los datos de Audit mediante el protocolo EVA-DTS DDCMP , a través un terminal de mano o un PC.

CV-Audit puede ser conectado a un sistema de control remoto y ser configurado para obtener los datos remotamente mediante módem GSM/GPRS.

