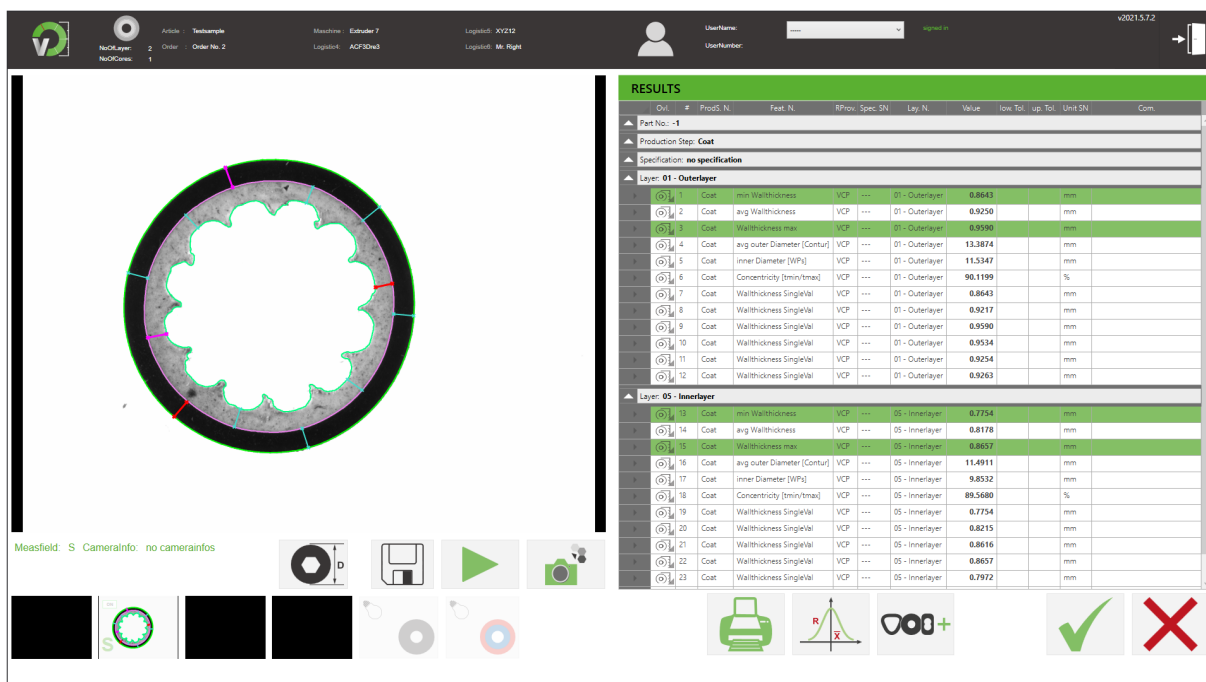


Nuevo

Software VELOX

Procesamiento de imágenes complejo y compatible con los estándares, disponible con solo tocar un botón
 Número de artículo: 403.0001.30



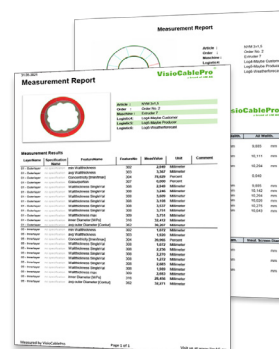
El software de medición VELOX evalúa de manera confiable los resultados de medición que han sido registrados por el dispositivo de medición VCPX5 y el instrumento AlphaOne está equipado con algoritmos de procesamiento de imágenes de última generación.

Requisitos del sistema:

Instrumentos de medición para cables	VCPX5, AlphaOne
Sistema operativo	Windows 10 (64bit)
RAM	2 GB
Disco duro	5 GB

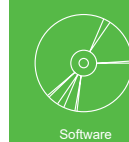
Garantizamos mediciones acordes a las normas:

- EN 50396
- IEC 60811 (-201; -202; -203)
- LV112 (A Factor)
- ICEA S-94-649



Detalles del software:

- Medición totalmente automática de acuerdo con las normas.
- Su garantía para las pruebas de aseguramiento de la calidad de las características geométricas de cables, núcleos aislados y tuberías.
- Excelente trazabilidad y repetibilidad
- Evaluación confiable de los resultados de medición recibidos
- Funcionamiento intuitivo: desarrollado para su uso directamente cerca de las líneas de producción
- El operador no necesita ninguna formación, muy complejo en segundo plano, pero fácil, seguro y rápido de usar
- Medición con la última generación de algoritmos de procesamiento de imágenes
- Modularmente extensible (interfaces de base de datos, geometrías especiales ...)
- Visualización de resultados clara, configurable individualmente y completa
- El diseño del protocolo se puede modificar en Excel



VELOX - PUNTOS FUERTES

- Algoritmos de procesamiento de imágenes de última generación
- Operación inteligente e intuitiva
- Integración de nuevos estándares en la industria del cable
- Diseño de vanguardia