

Misuratore laser PD-C di Hilti Misurazione e documentazione intelligenti

Adliswil, luglio 2016 – Il nuovo misuratore laser PD-C di Hilti coniuga l'interfaccia di uno smartphone alle numerose funzioni di un misuratore di distanza laser. Come con uno smartphone è possibile scattare fotografie, misurare le distanze e documentare i valori misurati direttamente sull'immagine. La funzione di trasmissione dei risultati ad altri dispositivi sotto forma di documento PDF o CSV permette di documentare le misurazioni in modo professionale.

Hilti, azienda che realizza soluzioni professionali per i cantieri, ricorre alle più moderne tecnologie per coniugare nel suo nuovo misuratore laser PD-C le comprovate funzioni dei moderni distanziometri con soluzioni professionali di documentazione e applicazioni software. Il dispositivo PD-C si distingue per il touchscreen di grandi dimensioni e una prestante fotocamera per scattare immagini particolareggiate del cantiere, può inoltre documentare fino a 3.000 misurazioni con immagini nella struttura di progetto ed esportarle via Bluetooth o USB.

Mantenere a fuoco l'obiettivo

L'utente viene guidato in modo intuitivo sul touchscreen, questo rende le operazioni di misurazione molto più rapide ed efficienti. Attraverso la funzione integrata «Disegna su immagine» è possibile inserire le misurazioni laser con precisione direttamente in un'immagine del cantiere. Questa funzione permette di documentare con precisione i risultati delle misurazioni, evitando di commettere errori di comprensione e trasposizione.

Tutti i risultati delle misurazioni e le immagini vengono salvati in una struttura di progetto dedicata e possono essere successivamente inviati allo smartphone, al tablet o al computer sotto forma di un report professionale in formato PDF. Grazie a questa semplice possibilità di documentazione digitale i professionisti dell'edilizia possono ottimizzare i calcoli per i preventivi di spesa così come verificare le specifiche e gli ordini di materiale.

Competenza digitale per l'impegnativa vita del cantiere

Quando è ora di ispezionare il cantiere, lo smartphone o il tablet restano in borsa. Il nuovo misuratore laser PD-C di Hilti è stato sviluppato proprio per questo ambiente di lavoro: grazie al suo involucro in gomma che assorbe gli urti e il robusto touchscreen in vetro Gorilla®, il PD-C è lo strumento ideale da utilizzare in condizioni difficili e può essere azionato persino indossando i guanti da lavoro. Questo dispositivo è protetto da spruzzi d'acqua e da polvere dalla classe di protezione IP 54. Una batteria ricaricabile a ioni di litio sostituisce le batterie convenzionali. Fleet management è il servizio di supporto Hilti che copre guasti da caduta e una calibrazione annuale del misuratore laser.

Immagini per la stampa:

Al seguente link è possibile scaricare immagini ad alta risoluzione per la stampa:

<https://hilti.picturepark.com/Go/pHkz4MbM>

Immagini: Hilti (Svizzera) SA

Pubblicazione per uso stampa gratuita, è gradita copia

Contatti stampa:

Hilti Schweiz AG

Alina Schröter

Leiterin Kommunikation & E-Business

Soodstrasse 61

8134 Adliswil / Zürich

E: alina.schroeter@hilti.com

T +41 44 712 12 55