

Via Edison, 15 42049 Calerno di Sant'Ilario D'Enza (RE) P.IVA E C.F. 01452920356 TEL. 0522/909701 - FAX 0522/909748

CISAT

CISAT SOFTWARE PROGETTAZIONE T - V/SAT/FIBRA



COD. ARTICOLO
CISAT

LISTINO
€ 190,00

NOTA TECNICA

Software per la realizzazione di qualsiasi tipologia di impianto con wizard di progettazione per corretto dimensionamento dell'impianto. Permette di impostare livello dei segnali, di aggiungere, modificare e regolare tutti gli elementi che compongono l'impianto (antenne, amplificatori, multiswitch, derivatori, divisori, cavi e prese etc.). Controllo automatico dei livelli di segnale alle singole prese e segnalazione automatica dei livelli critici. Genera automaticamente schema dell'impianto, preventivo con lista dei materiali, riepilogo segnali alle prese, relazione tecnica completa e dichiarazione di conformità dell'impianto D.M. 37/08.

Registrandosi all'Area riservata - sezione Fidelity - area software è possibile testarlo gratuitamente per 30 giorni e acquistarlo online o tramite distributore.

N.B.: La quotazione riportata si intende prezzo netto all'installatore e non segue la scontistica listino.

APPLICAZIONI

Il software CISAT è in grado di realizzare progetti di impianti TV, SAT Legacy e SCR/dCSS, Impianti TV e SAT miscelati con distribuzione in cavo coassiale o fibra ottica.

Con le ultime versioni è in grado di realizzare impianti FTTH e impianti 1°IF in pochissimi passaggi.

PUNTI DI FORZA

- Progettazione facile ed intuitiva.
- Utile per gli studi di progettazione.
- Lista materiale e prezzi di listino.
- Schema impianto editabile anche in DWG.
- Dimensionamentodel palo di sostegno.
- Relazione tecnica completa.
- Dichiarazione di conformità impianto D.M. 37/08.

DATI TECNICI

Descrizione	Software per impianti TV-SAT e fibra ottica
Creazione automatica schema impianto	SI
Simulazione del funzionamento	SI
Creazione automatica del preventivo	SI
Creazione automatica della relazione tecnica	SI
Riepilogo livelli dei segnali alle prese	SI
Creazione modulo dichiarazione di conformità	SI
Schema editabile	SI
Esportazione schema impianto in DWG e PDF	SI
Dimensionamento palo di sostegno	SI
Sistema operativi compatibili	Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
Quantità per imballo	1