



## NUOVO dispositivo Wi Connect

### Sistema di comunicazione Wi-Fi per Syscal Junior, R1, PRO

Il dispositivo WiConnect permette una connessione *wireless* dal *tablet*, *smartphone* o computer portatile. E' possibile inoltre lanciare un *Rs-Check*, scegliere la sequenza, avviare, arrestare, mettere in pausa l'acquisizione o controllare la qualità dei dati a distanza per una maggiore comodità e sicurezza durante l'acquisizione col tuo SYSCAL

Con il dispositivo WiConnect potrete scaricare automaticamente i dati, salvarli sul server cloud od inviarli via e-mail al vostro ufficio per un controllo qualità, backup e/o elaborazione immediati.

Il dispositivo WiConnect permette di controllare e scaricare i dati da una pagina web e può essere utilizzato da qualsiasi piattaforma (Windows, Android, Apple, Linux) e qualsiasi dispositivo dotato di connessione Wi-Fi.

Le ultime versioni dei software IRIS Instruments permettono di comunicare via Wi-Fi (Prosys II, Electre Pro, FieldView, Comsys Pro).

Applicabile anche a versioni meno recenti del Syscal previo aggiornamento hardware e Firmware.

Disponibile App Android™ per la visualizzazione della pseudo-sezione (resistività ed IP) dei dati scaricati su Smartphone o Tablet



COMUNICAZIONE  
WI-FI IN TEMPO  
REALE

CONTROLLO A  
DISTANZA DA  
PAGINA WEB  
(ANDROID, APPLE,  
WINDOWS, LINUX)

LANCIO DI RS-  
CHECK E SCELTA  
SEQUENZA

START/STOP/PAUSA  
DELL'ACQUISIZIONE

SCARICO DATI SU  
QUALSIASI  
SMARTPHONE,  
TABLET, LAPTOP

SALVATAGGIO DATI  
SU PROPRIO  
ACCOUNT CLOUD  
OD INVIO MAIL

APP PER  
VISUALIZZAZIONE  
DI PSEUDO-SEZIONE  
SU SMARTPHONE O  
TABLET



[www.geostudiastier.com](http://www.geostudiastier.com)