

20046 Remote Viewer

#	Valore	Data
995	24,235 Ohm	10:31:09 07/10/20
994	24,198 Ohm	15:47:59 06/10/20
993	24,197 Ohm	15:47:51 06/10/20
992	24,199 Ohm	15:47:46 06/10/20
991	24,200 Ohm	15:47:34 06/10/20
990	24,201 Ohm	15:47:31 06/10/20
989	24,200 Ohm	15:47:30 06/10/20
988	24,200 Ohm	15:47:30 06/10/20
987	24,200 Ohm	15:47:27 06/10/20
986	24,201 Ohm	15:47:25 06/10/20
985	24,200 Ohm	15:47:21 06/10/20
984	22,308 Ohm	19:34:22 03/10/20
983	22,308 Ohm	19:34:21 03/10/20
982	22,308 Ohm	19:34:20 03/10/20
981	22,308 Ohm	19:34:19 03/10/20
980	22,308 Ohm	19:34:18 03/10/20
979	22,308 Ohm	19:34:17 03/10/20
978	22,308 Ohm	19:34:16 03/10/20
977	22,308 Ohm	19:34:15 03/10/20
976	22,308 Ohm	19:34:14 03/10/20
975	22,308 Ohm	19:34:13 03/10/20
974	22,309 Ohm	19:34:12 03/10/20
973	22,309 Ohm	19:34:11 03/10/20

20046 Remote Viewer è un software in ambiente Windows che consente di visualizzare in remoto la misura di resistenza, le impostazioni e altre segnalazioni ausiliarie. Inoltre è possibile scaricare i dati salvati nella memoria non volatile dello strumento, fino ad un massimo di 1000 misure, ciascuno composto da valore resistivo e data e ora con risoluzione di 1 secondo.

La lingua con cui vengono rappresentate tutte le scritte e gli avvisi sull'unica finestra del SW è selezionabile fra italiano e inglese e le impostazioni vengono salvate così da essere le medesime al successivo riavvio del programma.

È esclusivamente sufficiente premere il tasto **Sincronizza Orologio** per inviare immediatamente allo strumento l'ora di sistema del PC.

Altrettanto semplicemente è possibile inviare a Excel, premendo il tasto **Invia a Excel**, i dati ricevuti dallo strumento.

Informazioni fornite:

- ▶ *Misura della resistenza con portata selezionata e corrente di misura*
- ▶ *Visualizzazione dello stato dello strumento grazie a molte informazioni ausiliarie quali: indicazione se il circuito di corrente è aperto/chiuso, se lo strumento è in autoazzeramento, la misura è in hold, la selezione della portata è in automatico/manuale, la selezione del filtro, il numero di misure salvate e la matricola dello strumento*
- ▶ *Possibilità di trasferire a Excel l'intera lista dei dati caricati dalla memoria non volatile dello strumento*
- ▶ *Lingua delle indicazioni/segnalazioni selezionabile fra italiano e inglese*
- ▶ *Visualizzazione/selezione della COM virtuale su cui si è connesso lo strumento*