



nüLink! 2300 Series

Specific Absorption Rate

North America (1 g SAR)*

Band	Worst Case SAR (W/kg)
GSM 850	0.120
GSM 1900	0.273

* SAR measured in contact with measurement phantom and captures hand-held use. Results scaled based on user-initiated activities.

European/Global (10 g SAR)**

Band	Worst Case SAR (W/kg)
GSM 900	0.086
GSM 1800	0.225

** SAR measured in contact with measurement phantom and captures hand-held use. Results scaled based on user-initiated activities.

Débit d'absorption spécifique

Amérique du Nord (DAS 1 g)*

Bande	DAS dans le cas le plus défavorable (W/kg)
GSM 850	0,120
GSM 1900	0,273

* Mesures effectuées en contact avec un fantôme pour un appareil tenu à la main. Résultats calculés sur la base d'activités initiées par l'utilisateur.

Europe/Monde (DAS 10 g)**

Bande	DAS dans le cas le plus défavorable (W/kg)
GSM 900	0,086
GSM 1800	0,225

** Mesures effectuées en contact avec un fantôme pour un appareil tenu à la main. Résultats calculés sur la base d'activités initiées par l'utilisateur.

Tasso di assorbimento specifico

Nord America (SAR 1 g)*

Banda	SAR in scenario peggiore (W/kg)
GSM 850	0,120
GSM 1900	0,273

* SAR viene misurato a contatto con un campione di misurazione e riflette l'utilizzo che si fa del dispositivo. Risultati proporzionati in base alle attività avviate dall'utente.

Europa/Resto del mondo (SAR 10 g)**

Banda	SAR in scenario peggiore (W/kg)
GSM 900	0,086
GSM 1800	0,225

** SAR viene misurato a contatto con un campione di misurazione e riflette l'utilizzo che si fa del dispositivo. Risultati proporzionati in base alle attività avviate dall'utente.

Spezifische Absorptionsrate

Nordamerika (1 g SAR)*

Band	SAR im ungünstigsten Fall (W/kg)
GSM 850	0,120
GSM 1900	0,273

* SAR gemessen bei Kontakt mit Messphantom; erfasst Betrieb als Handgerät. Ergebnisse wurden basierend auf Aktivitäten des Benutzers normiert.

Europa/Weltweit (10 g SAR)**

Bande	SAR im ungünstigsten Fall (W/kg)
GSM 900	0,086
GSM 1800	0,225

** SAR gemessen bei Kontakt mit Messphantom; erfasst Betrieb als Handgerät. Ergebnisse wurden basierend auf Aktivitäten des Benutzers normiert.



de absorción específica (SAR)

Norteamérica (SAR en 1 g)*

Banda	Máxima SAR (W/kg)
GSM 850	0,120
GSM 1900	0,273

* SAR medida en contacto con maniquí de medición y recoge el uso del dispositivo de mano. Resultados a escala en función de las actividades iniciadas por el usuario.

Europa/Global (SAR en 10 g)**

Banda	Máxima SAR (W/kg)
GSM 900	0,086
GSM 1800	0,225

** SAR medida en contacto con maniquí de medición y recoge el uso del dispositivo de mano. Resultados a escala en función de las actividades iniciadas por el usuario.