

**TRANSCOM NEDERLAND vof**

Ledeboerstraat 9c 5048 AC Tilburg Nederland  
 Postbus 2279 5001 CG Tilburg Nederland  
 E-mail: [info@transcom.nl](mailto:info@transcom.nl) [www.transcom.nl](http://www.transcom.nl)  
 Tel +31(0)13-4557373 Fax +31(0)13-4557371



**Peiker TM168**

**Microfoonkop**

Artikel nummer: 2111-001-000-03

**Dynamische richtmicrofoon  
 voor mobilfoon toepassingen.  
 Opvolger van de Peiker TM167**



Type	TM 168/200/microfoonkop
Frequentie bereik	100...10000 Hz
Gevoeligheid	1mV/Pa. 1 kHz +- 3dB
Impedantie	200 Ohm +- 20% 1 kHz
Richtkarakteristiek	Nier(ca. 24dB/1kHz/180 graden)
Lengte	80 mm
Diameter	24 mm
Relatieve luchtvochtigheid	<= 75 %
Opslagtemperatuur	- 40 C ... 80 C
Bedrijfstemperatuur	- 25 C ... 70 C
Gewicht	ca. 70 g
Materiaal behuizing	Messing verchroomd
Kabelmateriaal	PVC
Bijzonderheden	Vormvaste messing behuizing, kabel 2-aderig (2*0,14 mm <sup>2</sup> ), 2 aders afgeschermd, 1,5 m lang
Opties	Andere impedantie en voorversterkers op aanvraag; zwarte behuizing
Frequentie karakteristiek	<p>Frequenzgangkurve/frequency response curve</p> <p>Frequenzgang / frequency response:                  bei 0° Schallfallwinkel / at 0° angle of sound incidence                  bei 165° Schallfallwinkel / at 165° angle of sound incidence</p> <p style="text-align: right;">TM 168</p>
Aansluitingen	<p>Schaltplan/circuit diagram</p> <p>Mikrofongehäuse (isoliert vom Halteflansch o. Schwannenhals)                  microphone housing (isolated from gooseneck)</p> <p style="text-align: right;">TM 168</p>